

# കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2021

For Toronto, Ontario, Canada.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	9
1.5	മെയ് . . . . .	10
1.6	ജൂൺ . . . . .	11
1.7	ജൂലൈ . . . . .	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	14
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	15
1.11	നവംബർ . . . . .	16
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2021) . . . . .	18
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>19</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	20
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	21
2.3	മാർച്ച് . . . . .	22
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	23
2.5	മെയ് . . . . .	24
2.6	ജൂൺ . . . . .	25
2.7	ജൂലൈ . . . . .	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	28
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	29
2.11	നവംബർ . . . . .	30
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	32

<b>3 ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>33</b>
3.1 ജനുവരി . . . . .	34
3.2 ഫെബ്രുവരി . . . . .	35
3.3 മാർച്ച് . . . . .	36
3.4 ഏപ്രിൽ . . . . .	37
3.5 മെയ് . . . . .	38
3.6 ജൂൺ . . . . .	39
3.7 ജൂലൈ . . . . .	40
3.8 ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	41
3.9 സെപ്റ്റംബർ . . . . .	42
3.10 ഒക്ടോബർ . . . . .	43
3.11 നവംബർ . . . . .	44
3.12 ഡിസംബർ . . . . .	45

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

**Place :** Toronto, Ontario, Canada  
**Latitude :** 43°40' N  
**Longitude :** 79°38' W  
**Standard Time Zone :** Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone :** Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
 തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി  
 തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി  
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)  
 നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  
 തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.  
 ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)  
 രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2021

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2021/01/13 09:44 PM

ശകവർഷം 1942 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുഖ്യം	സഹായം	മുഖ്യം	സഹായം		
1	18	11	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	9:40A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	10:34P	7:57A	4:47P	11:16A	12:22P
2	19	12	ശനി	ആയില്യം/മകം	9:41A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:46P	7:57A	4:48P	10:10A	11:16A
3	20	13	ഞായർ	മകം/പുരം	9:21A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	8:40P	7:57A	4:49P	3:42P	4:49P
4	21	14	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	8:44A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:15P	7:57A	4:50P	9:04A	10:10A
5	22	15	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	7:50A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	5:36P	7:57A	4:51P	2:37P	3:44P
6	23	16	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	6:43A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:42P	7:57A	4:52P	12:24P	1:31P
7	24	17	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	5:21A	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:35P	7:57A	4:53P	1:32P	2:39P
8	25	18	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	3:49A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:19A	7:57A	4:54P	11:18A	12:25P
9	26	19	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	2:10A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:56A	7:56A	4:55P	10:11A	11:18A
10	27	20	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:26A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:29A	7:56A	4:56P	3:49P	4:56P
				തൃക്കേട്ട/മൂലം	10:44P						
11	28	21	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	9:09P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	4:07A	7:56A	4:57P	9:03A	10:11A
12	29	22	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	7:50P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	1:54A	7:55A	4:58P	2:43P	3:50P
						● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:59P				
13	30	23	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	6:56P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:29P	7:55A	5:00P	12:27P	1:35P
14	1	24	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:31P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	9:31P	7:54A	5:01P	1:36P	2:44P
15	2	25	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	6:44P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	9:13P	7:54A	5:02P	11:19A	12:28P
16	3	26	ശനി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:36P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:36P	7:53A	5:03P	10:11A	11:19A
17	4	27	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	9:11P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:42P	7:53A	5:04P	3:55P	5:04P
18	5	28	തിങ്കൾ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	11:22P	△ ഷഷ്ഠി		7:52A	5:06P	9:01A	10:10A
19	6	29	ചൊവ്വ	രേവതി		△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	12:27A	7:51A	5:07P	2:48P	3:58P
20	7	30	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	2:04A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	2:43A	7:51A	5:08P	12:29P	1:39P
21	8	1	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	5:04A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	5:18A	7:50A	5:10P	1:40P	2:50P
22	9	2	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	8:09A	△ നവമി/△ ദശമി	7:59A	7:49A	5:11P	11:20A	12:30P
23	10	3	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:03A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:27A	7:48A	5:12P	10:09A	11:20A
24	11	4	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	1:33P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	12:30P	7:47A	5:14P	4:03P	5:14P
25	12	5	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	3:29P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	1:59P	7:47A	5:15P	8:58A	10:09A
26	13	6	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	4:44P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	2:44P	7:46A	5:16P	2:54P	4:05P
27	14	7	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	5:20P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:49P	7:45A	5:18P	12:31P	1:43P
28	15	8	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	5:19P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:15P	7:44A	5:19P	1:43P	2:55P
29	16	9	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	4:47P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:09P	7:43A	5:20P	11:19A	12:32P
30	17	10	ശനി	മകം/പുരം	3:53P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:38A	7:42A	5:22P	10:07A	11:19A
31	18	11	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	2:43P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	9:49A	7:41A	5:23P	4:10P	5:23P

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം







1.4

ഏപ്രിൽ 2021  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2021/04/13 05:04 PM

ശകവർഷം 1943 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിമി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം	
ഇം.	മ.	ശ.							
1	19	11	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	7:50P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി ▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	1:32A 10:47P	7:04A 7:41P	2:57P 4:31P
2	20	12	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	6:14P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	8:29P	7:02A 7:42P	11:47A 1:22P
3	21	13	ശനി	മൂലം/പുരാടം	5:09P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:44P	7:00A 7:43P	10:11A 11:46A
4	22	14	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:37P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	5:32P	6:58A 7:44P	6:09P 7:44P
5	23	15	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	4:39P	▼ നവമി/▼ ദശമി	4:54P	6:57A 7:45P	8:33A 10:09A
6	24	16	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:11P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	4:46P	6:55A 7:47P	4:34P 6:10P
7	25	17	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	6:10P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	5:07P	6:53A 7:48P	1:21P 2:57P
8	26	18	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:34P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:54P	6:52A 7:49P	2:58P 4:35P
9	27	19	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	9:22P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	7:04P	6:50A 7:50P	11:42A 1:20P
10	28	20	ശനി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	11:31P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	8:38P	6:48A 7:51P	10:04A 11:42A
11	29	21	ഞായർ	രേവതി		● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	10:32P	6:46A 7:53P	6:14P 7:53P
12	30	22	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	2:00A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:47A	6:45A 7:54P	8:23A 10:02A
13	31	23	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	4:49A	△ ദ്വിതീയ		6:43A 7:55P	4:37P 6:16P
14	1	24	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	7:51A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	3:16A	6:41A 7:56P	1:19P 2:58P
15	2	25	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:01A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:56A	6:40A 7:57P	2:58P 4:38P
16	3	26	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	2:10P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:35A	6:38A 7:59P	11:38A 1:18P
17	4	27	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:05P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	11:04A	6:36A 8:00P	9:57A 11:38A
18	5	28	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:35P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	1:09P	6:35A 8:01P	6:20P 8:01P
19	6	29	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	9:28P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	2:37P	6:33A 8:02P	8:14A 9:55A
20	7	30	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	10:34P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:20P	6:32A 8:03P	4:40P 6:22P
21	8	1	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	10:50P	△ നവമി/△ ദശമി	3:11P	6:30A 8:04P	1:17P 2:59P
22	9	2	വ്യാഴം	മകം/പുരം	10:15P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	2:10P	6:28A 8:06P	2:59P 4:41P
23	10	3	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	8:54P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	12:21P	6:27A 8:07P	11:34A 1:17P
24	11	4	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	6:55P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	9:49A	6:25A 8:08P	9:51A 11:34A
25	12	5	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	4:26P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	6:44A	6:24A 8:09P	6:26P 8:09P
26	13	6	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	1:38P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി ○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:16A 11:34P	6:22A 8:10P	8:06A 9:49A
27	14	7	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	10:41A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	7:48P	6:21A 8:11P	4:44P 6:28P
28	15	8	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	7:45A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	4:08P	6:19A 8:13P	1:16P 3:00P
29	16	9	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:01A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	12:43P	6:18A 8:14P	3:00P 4:45P
30	17	10	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം മൂലം/പുരാടം	2:39A 12:45A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:42A	6:16A 8:15P	11:31A 1:16P

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2021/05/14 01:54 PM

ശകവർഷം 1943 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം	
ഇം.	മ.	ശ.				മുഖ്യം	സഹായം	മുഖ്യം	സഹായം
1	18	11	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	11:29P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	7:12A	6:15A 8:16P	9:45A 11:30A
2	19	12	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	10:52P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	5:20A	6:14A 8:17P	6:32P 8:17P
3	20	13	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:58P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:11A	6:12A 8:18P	7:58A 9:44A
4	21	14	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	11:44P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:43A	6:11A 8:19P	4:47P 6:33P
5	22	15	ബുധൻ	ചതയം		▼ നവമി/▼ ദശമി	3:56A	6:10A 8:21P	1:15P 3:02P
6	23	16	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	1:06A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	4:46A	6:08A 8:22P	3:02P 4:48P
7	24	17	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	3:00A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	6:08A	6:07A 8:23P	11:28A 1:15P
8	25	18	ശനി	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	5:21A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:56A	6:06A 8:24P	9:40A 11:28A
9	26	19	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	8:01A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:04A	6:05A 8:25P	6:38P 8:25P
10	27	20	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	10:57A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:28P	6:03A 8:26P	7:51A 9:39A
11	28	21	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	2:01P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	3:00P	6:02A 8:27P	4:51P 6:39P
12	29	22	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:10P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:37P	6:01A 8:29P	1:15P 3:03P
13	30	23	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	8:15P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	8:10P	6:00A 8:30P	3:04P 4:52P
14	1	24	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:10P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:30P	5:59A 8:31P	11:26A 1:15P
15	2	25	ശനി	തിരുവാതിര		△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:33A	5:58A 8:32P	9:36A 11:26A
16	3	26	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	1:45A	△ പഞ്ചമി		5:57A 8:33P	6:43P 8:33P
17	4	27	തിങ്കൾ	പുണർത്തം/പുയം	3:54A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	2:07A	5:56A 8:34P	7:46A 9:35A
18	5	28	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	5:28A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	3:07A	5:55A 8:35P	4:55P 6:45P
19	6	29	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	6:22A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	3:25A	5:54A 8:36P	1:15P 3:05P
20	7	30	വ്യാഴം	മകം/പുരം	6:31A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:58A	5:53A 8:37P	3:06P 4:56P
21	8	31	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	5:56A	△ നവമി/△ ദശമി	1:45A	5:52A 8:38P	11:24A 1:15P
						△ ദശമി/△ ഏകാദശി	11:49P		
22	9	1	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	4:38A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:14P	5:51A 8:39P	9:33A 11:24A
23	10	2	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	2:44A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:10P	5:50A 8:40P	6:49P 8:40P
				ചിത്തിര/ചോതി	12:20A				
24	11	3	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	9:36P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	2:42P	5:50A 8:41P	7:41A 9:33A
25	12	4	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	6:41P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	11:00A	5:49A 8:42P	4:59P 6:50P
26	13	5	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	3:45P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	7:14A	5:48A 8:43P	1:15P 3:07P
27	14	6	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	12:59P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	3:33A	5:48A 8:44P	3:08P 5:00P
						▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	12:06A		
28	15	7	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	10:31A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	9:03P	5:47A 8:44P	11:23A 1:16P
29	16	8	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	8:32A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:33P	5:46A 8:45P	9:31A 11:23A
30	17	9	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:11A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:43P	5:46A 8:46P	6:54P 8:46P
31	18	10	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:30A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	3:36P	5:45A 8:47P	7:38A 9:31A

6 ഏകാദശി                      7 ഏകാദശി                      8 പ്രദോഷം                      17 ഷഷ്ഠി                      22 ഏകാദശി  
 23 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2021/06/14 08:30 PM

ശകവർഷം 1943 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിമി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.									
1	19	11	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	6:38A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	3:17P	5:45A	8:48P	5:02P	6:55P
2	20	12	ബുധൻ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:30A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:45P	5:44A	8:49P	1:16P	3:10P
3	21	13	വ്യാഴം	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	9:07A	▼ നവമി/▼ ദശമി	4:56P	5:44A	8:49P	3:10P	5:03P
4	22	14	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	11:19A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:41P	5:43A	8:50P	11:23A	1:17P
5	23	15	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	1:59P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:52P	5:43A	8:51P	9:30A	11:23A
6	24	16	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	4:59P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	11:20P	5:43A	8:51P	6:58P	8:51P
7	25	17	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	8:06P	▼ ത്രയോദശി		5:43A	8:52P	7:36A	9:30A
8	26	18	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:14P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	1:56A	5:42A	8:53P	5:05P	6:59P
9	27	19	ബുധൻ	രോഹിണി		▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:30A	5:42A	8:53P	1:18P	3:12P
10	28	20	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	2:15A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	6:54A	5:42A	8:54P	3:12P	5:06P
11	29	21	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:01A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:02A	5:42A	8:54P	11:24A	1:18P
12	30	22	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:28A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:49A	5:41A	8:55P	9:30A	11:24A
13	31	23	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	9:30A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:11P	5:41A	8:55P	7:01P	8:55P
14	32	24	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	11:05A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	1:04P	5:41A	8:56P	7:36A	9:30A
15	1	25	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	12:11P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	1:27P	5:41A	8:56P	5:08P	7:02P
16	2	26	ബുധൻ	മകം/പുരം	12:44P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	1:16P	5:41A	8:57P	1:19P	3:13P
17	3	27	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	12:44P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:31P	5:41A	8:57P	3:14P	5:08P
18	4	28	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	12:09P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	11:12A	5:42A	8:57P	11:25A	1:19P
19	5	29	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	11:00A	△ നവമി/△ ദശമി	9:18A	5:42A	8:57P	9:31A	11:25A
20	6	30	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	9:21A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:54A	5:42A	8:58P	7:03P	8:58P
21	7	31	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	7:16A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:03A	5:42A	8:58P	7:37A	9:31A
						△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	12:52A				
22	8	1	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	4:52A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	9:29P	5:42A	8:58P	5:09P	7:04P
23	9	2	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:16A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	6:00P	5:43A	8:58P	1:20P	3:15P
				തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:38P						
24	10	3	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	9:07P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:37P	5:43A	8:58P	3:15P	5:10P
25	11	4	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:52P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	11:27A	5:43A	8:58P	11:26A	1:21P
26	12	5	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:03P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	8:39A	5:44A	8:59P	9:32A	11:27A
27	13	6	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	3:49P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:22A	5:44A	8:58P	7:04P	8:58P
28	14	7	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	3:16P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:44A	5:45A	8:58P	7:39A	9:33A
29	15	8	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	3:30P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:52A	5:45A	8:58P	5:10P	7:04P
30	16	9	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	4:32P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	3:48A	5:45A	8:58P	1:22P	3:16P

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

22 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2021/07/16 07:21 AM

ശകവർഷം 1943 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര		
1	17	10	വ്യാഴം	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	6:19P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:33A	5:46A	8:58P	3:16P	5:10P
2	18	11	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	8:44P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:00A	5:47A	8:58P	11:28A	1:22P
3	19	12	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	11:36P	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:02A	5:47A	8:58P	9:35A	11:29A
4	20	13	ഞായർ	ഭരണി		▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	10:28A	5:48A	8:57P	7:04P	8:57P
5	21	14	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	2:43A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	1:02P	5:48A	8:57P	7:42A	9:36A
6	22	15	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:51A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:35P	5:49A	8:57P	5:10P	7:03P
7	23	16	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	8:50A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	5:54P	5:50A	8:56P	1:23P	3:16P
8	24	17	വ്യാഴം	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:30A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	7:50P	5:50A	8:56P	3:16P	5:10P
9	25	18	വെള്ളി	തിരുവാതിര/പുണർതം	1:45P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:19P	5:51A	8:55P	11:30A	1:23P
10	26	19	ശനി	പുണർതം/പുയം	3:32P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:18P	5:52A	8:55P	9:38A	11:31A
11	27	20	ഞായർ	പുയം/ആയില്യം	4:51P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:48P	5:53A	8:54P	7:02P	8:54P
12	28	21	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	5:42P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:51P	5:54A	8:54P	7:46A	9:39A
13	29	22	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	6:07P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	10:29P	5:54A	8:53P	5:08P	7:01P
14	30	23	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	6:09P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:43P	5:55A	8:53P	1:24P	3:16P
15	31	24	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	5:48P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	8:35P	5:56A	8:52P	3:16P	5:08P
16	1	25	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	5:07P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	7:04P	5:57A	8:51P	11:32A	1:24P
17	2	26	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	4:03P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	5:14P	5:58A	8:50P	9:41A	11:33A
18	3	27	ഞായർ	ചോതി/വിശാഖം	2:41P	△ നവമി/△ ദശമി	3:02P	5:59A	8:50P	6:58P	8:50P
19	4	28	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	12:59P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	12:33P	6:00A	8:49P	7:51A	9:42A
20	5	29	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	11:04A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:49A	6:00A	8:48P	5:06P	6:57P
21	6	30	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:59A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:58A	6:01A	8:47P	1:24P	3:15P
22	7	31	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	6:54A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	4:02A	6:02A	8:46P	3:15P	5:05P
23	8	1	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:53A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	1:12A	6:03A	8:45P	11:34A	1:24P
						○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	10:33P				
24	9	2	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	3:07A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:17P	6:04A	8:44P	9:44A	11:34A
25	10	3	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	1:44A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	6:30P	6:05A	8:43P	6:54P	8:43P
				അവിട്ടം/ചതയം	12:52A						
26	11	4	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	12:40A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	5:21P	6:06A	8:42P	7:56A	9:45A
27	12	5	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി		▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:56P	6:07A	8:41P	5:03P	6:52P
28	13	6	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തൃട്ടാതി	1:13A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	5:17P	6:08A	8:40P	1:24P	3:13P
29	14	7	വ്യാഴം	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	2:30A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:24P	6:09A	8:39P	3:13P	5:02P
30	15	8	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	4:31A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:11P	6:10A	8:38P	11:36A	1:24P
31	16	9	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	7:07A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:28P	6:12A	8:37P	9:48A	11:36A

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കർക്കടകം - 1197 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2021/08/16 03:46 PM

ശകവർഷം 1943 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം	രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.								
1	17	10	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	10:06A	▼ നവമി	6:13A	8:36P	6:48P	8:36P
2	18	11	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:14P	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:00A	6:14A	8:34P	8:01A 9:49A
3	19	12	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	4:15P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	3:32A	6:15A	8:33P	4:59P 6:46P
4	20	13	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:58P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	5:51A	6:16A	8:32P	1:24P 3:11P
5	21	14	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:11P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:44A	6:17A	8:31P	3:10P 4:57P
6	22	15	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	10:48P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	9:02A	6:18A	8:29P	11:37A 1:24P
7	23	16	ശനി	പുയം/ആയില്യം	11:51P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	9:45A	6:19A	8:28P	9:51A 11:37A
8	24	17	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	12:20A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:52A	6:20A	8:27P	6:41P 8:27P
9	25	18	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	12:21A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:27A	6:21A	8:25P	8:07A 9:52A
10	26	19	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	11:59P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	8:34A	6:22A	8:24P	4:53P 6:39P
11	27	20	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	11:18P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	7:20A	6:23A	8:22P	1:23P 3:08P
12	28	21	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	10:25P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	5:51A	6:25A	8:21P	3:07P 4:52P
13	29	22	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	9:23P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	4:09A	6:26A	8:19P	11:38A 1:23P
14	30	23	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	8:13P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	2:18A	6:27A	8:18P	9:55A 11:38A
15	31	24	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	6:56P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:21A	6:28A	8:16P	6:33P 8:16P
16	32	25	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:34P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	10:16P	6:29A	8:15P	8:12A 9:56A
17	1	26	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:08P	△ നവമി/△ ദശമി	8:08P	6:30A	8:13P	4:48P 6:30P
18	2	27	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	2:41P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	5:55P	6:31A	8:12P	1:21P 3:04P
19	3	28	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	1:14P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:40P	6:32A	8:10P	3:04P 4:46P
20	4	29	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	11:56A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	1:28P	6:33A	8:09P	11:39A 1:21P
21	5	30	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:51A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	11:23A	6:35A	8:07P	9:58A 11:39A
22	6	31	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	10:08A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	9:31A	6:36A	8:05P	6:24P 8:05P
23	7	1	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:53A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	8:01A	6:37A	8:04P	8:18A 9:59A
24	8	2	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	10:14A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:59A	6:38A	8:02P	4:41P 6:22P
25	9	3	ബുധൻ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	11:14A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	6:32A	6:39A	8:00P	1:20P 3:00P
26	10	4	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	12:57P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:45A	6:40A	7:59P	2:59P 4:39P
27	11	5	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	3:15P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	7:42A	6:41A	7:57P	11:40A 1:19P
28	12	6	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	6:04P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	9:18A	6:42A	7:55P	10:01A 11:40A
29	13	7	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:10P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	11:27A	6:44A	7:54P	6:15P 7:54P
30	14	8	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	12:15A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	1:57P	6:45A	7:52P	8:23A 10:01A
31	15	9	ചൊവ്വ	മകയിരം		▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:32P	6:46A	7:50P	4:34P 6:12P

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2021  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2021/09/16 03:42 PM

ശകവർഷം 1943 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുഖ്യം	സഹായം	മുഖ്യം	സഹായം		
1	16	10	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	3:07A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	8:57P	6:47A	7:48P	1:18P	2:55P
2	17	11	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	5:30A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:19P	6:48A	7:47P	2:55P	4:32P
3	18	12	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	7:15A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	10:59P	6:49A	7:45P	11:40A	1:17P
4	19	13	ശനി	പുയം/ആയില്യം	8:19A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:57P	6:50A	7:43P	10:03A	11:40A
5	20	14	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	8:41A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	10:14P	6:51A	7:41P	6:05P	7:41P
6	21	15	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	8:25A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	8:55P	6:52A	7:40P	8:28A	10:04A
7	22	16	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	7:37A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	7:10P	6:54A	7:38P	4:27P	6:02P
8	23	17	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	6:27A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:04P	6:55A	7:36P	1:15P	2:50P
9	24	18	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	4:59A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:47P	6:56A	7:34P	2:50P	4:25P
10	25	19	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	3:26A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:26P	6:57A	7:32P	11:40A	1:15P
11	26	20	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	1:49A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:04A	6:58A	7:30P	10:06A	11:40A
				വിശാഖം/അനിഴം	12:16A						
12	27	21	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	10:50P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	7:47A	6:59A	7:29P	5:55P	7:29P
13	28	22	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	9:33P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	5:39A	7:00A	7:27P	8:34A	10:07A
14	29	23	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	8:26P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:39A	7:01A	7:25P	4:19P	5:52P
15	30	24	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	7:29P	△ നവമി/△ ദശമി	1:50A	7:02A	7:23P	1:13P	2:45P
						△ ദശമി/△ ഏകാദശി	12:11A				
16	31	25	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	6:44P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:44P	7:04A	7:21P	2:45P	4:17P
17	1	26	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:12P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	9:31P	7:05A	7:20P	11:40A	1:12P
18	2	27	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	5:56P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	8:35P	7:06A	7:18P	10:09A	11:40A
19	3	28	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	6:01P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	8:02P	7:07A	7:16P	5:45P	7:16P
20	4	29	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	6:33P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	7:57P	7:08A	7:14P	8:39A	10:10A
21	5	30	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	7:36P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:22P	7:09A	7:12P	4:11P	5:42P
22	6	31	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	9:13P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	9:23P	7:10A	7:10P	1:10P	2:40P
23	7	1	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	11:22P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	10:59P	7:11A	7:08P	2:40P	4:09P
24	8	2	വെള്ളി	ഭരണി		▼ ചതുർത്ഥി		7:13A	7:07P	11:40A	1:10P
25	9	3	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	2:02A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	1:06A	7:14A	7:05P	10:11A	11:40A
26	10	4	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:03A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:36A	7:15A	7:03P	5:34P	7:03P
27	11	5	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	8:13A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:15A	7:16A	7:01P	8:44A	10:12A
28	12	6	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:16A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:50A	7:17A	6:59P	4:04P	5:32P
29	13	7	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	1:59P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:04A	7:18A	6:58P	1:08P	2:35P
30	14	8	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	4:07P	▼ നവമി/▼ ദശമി	12:44P	7:20A	6:56P	2:35P	4:02P

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം



1.11

നവംബർ 2021

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2021/11/16 03:29 AM

ശകവർഷം 1943 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	16	10	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	3:28A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:59A	7:59A	6:04P	9:15A	10:30A
2	17	11	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	2:20A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	2:08A	8:01A	6:02P	3:32P	4:47P
				അത്തം/ചിത്തിര	12:33A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	11:39P				
3	18	12	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	10:18P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	8:40P	8:02A	6:01P	1:01P	2:16P
4	19	13	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	7:43P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	5:20P	8:03A	6:00P	2:16P	3:30P
5	20	14	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	4:57P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:50P	8:05A	5:58P	11:47A	1:01P
6	21	15	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:11P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:18A	8:06A	5:57P	10:34A	11:48A
7	22	16	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:35A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:54A	8:07A	5:56P	4:42P	5:56P
Eastern Daylight Time ends; Eastern Standard Time starts											
7	22	16	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	10:35A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:54A	7:07A	4:56P	3:42P	4:56P
8	23	17	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	8:17A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	2:46A	7:09A	4:55P	8:22A	9:35A
9	24	18	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:26A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:03A	7:10A	4:54P	2:28P	3:41P
						△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	9:51P				
10	25	19	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:07A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	8:15P	7:11A	4:53P	12:02P	1:15P
11	26	20	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:25A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:18P	7:13A	4:51P	1:14P	2:27P
12	27	21	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	4:21A	△ നവമി/△ ദശമി	7:00P	7:14A	4:50P	10:50A	12:02P
13	28	22	ശനി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	4:55A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	7:20P	7:15A	4:49P	9:39A	10:51A
14	29	23	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	6:03A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:14P	7:16A	4:48P	3:37P	4:48P
15	30	24	തിങ്കൾ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	7:43A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	9:36P	7:18A	4:47P	8:29A	9:40A
16	1	25	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	9:48A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	11:25P	7:19A	4:46P	2:25P	3:35P
17	2	26	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	12:16P	△ ചതുർദശി		7:20A	4:45P	12:03P	1:14P
18	3	27	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	3:02P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	1:34A	7:22A	4:45P	1:14P	2:24P
19	4	28	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	6:00P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	4:00A	7:23A	4:44P	10:53A	12:03P
20	5	29	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	9:06P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:37A	7:24A	4:43P	9:44A	10:54A
21	6	30	ഞായർ	മകയിരം		▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	9:18A	7:25A	4:42P	3:33P	4:42P
22	7	1	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	12:14A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	11:58A	7:27A	4:42P	8:36A	9:46A
23	8	2	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:13A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	2:26P	7:28A	4:41P	2:23P	3:32P
24	9	3	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	5:58A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:34P	7:29A	4:40P	12:05P	1:14P
25	10	4	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	8:19A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:14P	7:31A	4:40P	1:14P	2:22P
26	11	5	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	10:08A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	7:16P	7:32A	4:39P	10:57A	12:05P
27	12	6	ശനി	മകം/പുരം	11:16A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	7:35P	7:33A	4:39P	9:49A	10:58A
28	13	7	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	11:40A	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:07P	7:34A	4:38P	3:30P	4:38P
29	14	8	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	11:16A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	5:50P	7:35A	4:38P	8:43A	9:51A
30	15	9	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	10:08A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:49P	7:36A	4:37P	2:22P	3:30P

2 പ്രദോഷം

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

30 ഏകാദശി





### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2021)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	വെള്ളി		New Year	
18 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	ചൊവ്വ	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ഞായർ		Valentines's day	
15 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
17 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
11 മാർച്ച്	വ്യാഴം	ശിവരാത്രി		
14 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
21 മാർച്ച്	ഞായർ		Passion Sunday	
28 മാർച്ച്	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പൊരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
1 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
2 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
4 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുന്നാൾ (Easter)	
14 ഏപ്രിൽ	ബുധൻ	വിഷു		
9 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
9 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
13 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
23 മെയ്	ഞായർ		Pentecost	
30 മെയ്	ഞായർ		Trinity Sunday	
31 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
20 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	ഞായർ			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	ഞായർ	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
21 ഓഗസ്റ്റ്	ശനി	തിരുവോണം		
6 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
2 ഒക്ടോബർ	ശനി	ഗാന്ധി ജയന്തി		
11 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
13 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
14 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം	മഹാനവമി		
15 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	വിജയദശമി		
31 ഒക്ടോബർ	ഞായർ			Halloween
1 നവംബർ	തിങ്കൾ	കേരളപ്പിറവി		
4 നവംബർ	വ്യാഴം	ദീപാവലി		
7 നവംബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
25 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	ശനി		Christmas	

## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Toronto, Ontario, Canada

Latitude : 43° 40' N

Longitude : 79° 38' W

Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

രാശികളുടെ സംക്ഷിപ്തരൂപങ്ങളും പൂർണ്ണരൂപങ്ങളും											
മേ	മേടം	ഇ	ഇടവം	മി	മിഥുനം	കർ	കർക്കടകം	ചി	ചിങ്ങം	ക	കന്നി
തു	തുലാം	വൃ	വൃശ്ചികം	ധ	ധനു	മ	മകരം	കു	കുംഭം	മീ	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2021

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2021/01/13 09:44 PM

ശകവർഷം 1942 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു					
ഇം.	മ.															
1	18	ധ	16:50	കർ 11:20	മേ 03:17	ധ	23:54	മ	08:38	വ്യ 26:31	മ	07:14	ഇ	24:41	വ്യ 24:41	
2	19		17:52	24:35	03:43		25:32		08:51	27:47		07:21		24:38	24:38	
3	20		18:53	ചി 08:02	04:09		27:10		09:05	29:02		07:28		24:35	24:35	
4	21		19:54	21:39	04:36		28:49		09:19	ധ	00:17	07:35		24:32	24:32	
5	22		20:55	ക 05:27	05:03	മ	00:27		09:33	01:32		07:42		24:29	24:29	
6	23		21:56	19:24	05:30		02:05		09:46	02:47		07:49		24:25	24:25	
7	24		22:57	തു 03:29	05:57		03:44		10:00	04:02		07:56		24:22	24:22	
8	25		23:58	17:42	06:25		05:22		10:14	05:18		08:03		24:19	24:19	
9	26		25:00	വ്യ 02:01	06:53		07:01		10:28	06:33		08:10		24:16	24:16	
10	27		26:01	16:24	07:21		08:39		10:42	07:48		08:17		24:13	24:13	
11	28		27:02	ധ	00:45		07:50		10:56	09:03		08:24		24:09	24:09	
12	29		28:03	15:00	08:18		11:54		11:10	10:18		08:31		24:06	24:06	
13	30		29:04	29:04	08:47		13:31		11:24	11:34		08:38		24:03	24:03	
14	1	മ	00:05	മ	12:53		09:16		15:06	11:38		12:49		08:45	24:00	24:00
15	2		01:06		26:22		09:46		16:41	11:52		14:04		08:52	23:57	23:57
16	3		02:08	കു	09:30		10:15		18:14	12:06		15:19		08:59	23:54	23:54
17	4		03:09		22:18		10:45		19:45	12:21		16:34		09:06	23:50	23:50
18	5		04:10	മീ	04:46		11:14		21:14	12:35		17:50		09:13	23:47	23:47
19	6		05:11		16:58		11:45		22:40	12:49		19:05		09:20	23:44	23:44
20	7		06:12		28:57		12:15		24:03	13:03		20:20		09:27	23:41	23:41
21	8		07:13	മേ	10:49		12:45		25:22	13:17		21:35		09:35	23:38	23:38
22	9		08:14		22:38		13:16		26:37	13:31		22:50		09:42	23:34	23:34
23	10		09:15	ഇ	04:29		13:46		27:46	13:45		24:06		09:49	23:31	23:31
24	11		10:16		16:28		14:17		28:50	14:00		25:21		09:56	23:28	23:28
25	12		11:17		28:39		14:48		29:46	14:14		26:36		10:03	23:25	23:25
26	13		12:18	മീ	11:07		15:20	കു	00:35	14:28		27:51		10:10	23:22	23:22
27	14		13:19		23:53		15:51		01:16	14:42		29:06		10:17	23:19	23:19
28	15		14:20	കർ	06:59		16:22		01:47	14:57	മ	00:22		10:25	23:15	23:15
29	16		15:21		20:25		16:54		02:08	15:11		01:37		10:32	23:12	23:12
30	17		16:22	ചി	04:07		17:26		02:19	15:25		02:52		10:39	23:09	23:09
31	18		17:23		18:03		17:58		02:18	15:39		04:07		10:46	23:06	23:06

2.2

ഫെബ്രുവരി 2021  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസംക്രമം : 2021/02/12 10:42 AM

ശകവർഷം 1942 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു										
ഇം.	മ.																		
1	19	മ	18:24	ക	02:07	മേ	18:30	കു	<b>02:06</b>	മ	15:53	മ	05:22	മ	10:53	ഇ	<b>23:03</b>	വ്യ	<b>23:03</b>
2	20		19:25		16:15		19:02		<b>01:43</b>		16:08		06:38		11:00		<b>22:59</b>		<b>22:59</b>
3	21		20:25	തു	00:24		19:34		<b>01:10</b>		16:22		07:53		11:07		<b>22:56</b>		<b>22:56</b>
4	22		21:26		14:31		20:07		<b>00:26</b>		16:36		09:08		11:14		<b>22:53</b>		<b>22:53</b>
5	23		22:27		28:36		20:39	മ	<b>29:33</b>		16:50		10:23		11:21		<b>22:50</b>		<b>22:50</b>
6	24		23:28	വ്യ	12:37		21:12		<b>28:33</b>		17:05		11:38		11:28		<b>22:47</b>		<b>22:47</b>
7	25		24:29		26:35		21:45		<b>27:27</b>		17:19		12:54		11:36		<b>22:44</b>		<b>22:44</b>
8	26		25:30	ധ	10:28		22:17		<b>26:17</b>		17:33		14:09		11:43		<b>22:40</b>		<b>22:40</b>
9	27		26:30		24:14		22:50		<b>25:06</b>		17:47		15:24		11:50		<b>22:37</b>		<b>22:37</b>
10	28		27:31	മ	07:52		23:23		<b>23:55</b>		18:01		16:39		11:57		<b>22:34</b>		<b>22:34</b>
11	29		28:32		21:19		23:57		<b>22:45</b>		18:15		17:54		12:03		<b>22:31</b>		<b>22:31</b>
12	1		29:32	കു	04:32		24:30		<b>21:40</b>		18:29		19:09		12:10		<b>22:28</b>		<b>22:28</b>
13	2	കു	00:33		17:30		25:03		<b>20:39</b>		18:44		20:24		12:17		<b>22:25</b>		<b>22:25</b>
14	3		01:34	മീ	00:11		25:37		<b>19:45</b>		18:58		21:40		12:24		<b>22:21</b>		<b>22:21</b>
15	4		02:34		12:36		26:10		<b>18:57</b>		19:12		22:55		12:31		<b>22:18</b>		<b>22:18</b>
16	5		03:35		24:47		26:44		<b>18:17</b>		19:26		24:10		12:38		<b>22:15</b>		<b>22:15</b>
17	6		04:35	മേ	06:46		27:18		<b>17:45</b>		19:40		25:25		12:45		<b>22:12</b>		<b>22:12</b>
18	7		05:36		18:37		27:51		<b>17:20</b>		19:54		26:40		12:52		<b>22:09</b>		<b>22:09</b>
19	8		06:37	ഇ	00:25		28:25		<b>17:03</b>		20:08		27:55		12:58		<b>22:05</b>		<b>22:05</b>
20	9		07:37		12:14		28:59		<b>16:54</b>		20:22		29:10		13:05		<b>22:02</b>		<b>22:02</b>
21	10		08:38		24:12		29:33		16:52		20:36	കു	00:25		13:12		<b>21:59</b>		<b>21:59</b>
22	11		09:38	മീ	06:23	ഇ	00:08		16:56		20:49		01:40		13:18		<b>21:56</b>		<b>21:56</b>
23	12		10:38		18:53		00:42		17:07		21:03		02:55		13:25		<b>21:53</b>		<b>21:53</b>
24	13		11:39	കർ	01:45		01:16		17:24		21:17		04:10		13:32		<b>21:50</b>		<b>21:50</b>
25	14		12:39		15:03		01:50		17:47		21:31		05:25		13:38		<b>21:46</b>		<b>21:46</b>
26	15		13:39		28:46		02:25		18:15		21:45		06:40		13:45		<b>21:43</b>		<b>21:43</b>
27	16		14:40	ചി	12:50		02:59		18:47		21:58		07:55		13:51		<b>21:40</b>		<b>21:40</b>
28	17		15:40		27:12		03:34		19:24		22:12		09:10		13:58		<b>21:37</b>		<b>21:37</b>

2.3

മാർച്ച് 2021

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2021/03/14 07:35 AM

ശകവർഷം 1942 ഫാൽഗുനം - 1943 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	18	കു	16:40	ക	11:45	ഇ	04:08	മ	20:06	മ	22:26	കു	10:25	മ	14:04	ഇ	21:34	വ്യ	21:34
2	19		17:40		26:21		04:43		20:51		22:39		11:40		14:10		21:30		21:30
3	20		18:41	തു	10:54		05:18		21:40		22:53		12:55		14:17		21:27		21:27
4	21		19:41		25:19		05:52		22:32		23:06		14:10		14:23		21:24		21:24
5	22		20:41	വ്യ	09:32		06:27		23:27		23:20		15:25		14:29		21:21		21:21
6	23		21:41		23:32		07:02		24:25		23:33		16:40		14:36		21:18		21:18
7	24		22:41	ധ	07:19		07:37		25:26		23:46		17:55		14:42		21:15		21:15
8	25		23:41		20:53		08:12		26:29		24:00		19:10		14:48		21:11		21:11
9	26		24:41	മ	04:17		08:47		27:35		24:13		20:25		14:54		21:08		21:08
10	27		25:41		17:30		09:22		28:43		24:26		21:39		15:00		21:05		21:05
11	28		26:41	കു	00:33		09:57		29:53		24:39		22:54		15:06		21:02		21:02
12	29		27:41		13:24		10:33	കു	01:06		24:53		24:09		15:12		20:59		20:59
13	30		28:41		26:04		11:08		02:20		25:06		25:24		15:18		20:55		20:55
14	1		29:41	മീ	08:32		11:43		03:35		25:19		26:39		15:23		20:52		20:52
Eastern Standard Time ends; Eastern Daylight Time starts																			
14	1		29:41		08:32		11:43		03:35		25:19		26:39		15:23		20:52		20:52
15	2	മീ	00:40		20:49		12:18		04:53		25:32		27:54		15:29		20:49		20:49
16	3		01:40	മേ	02:53		12:54		06:12		25:44		29:08		15:35		20:46		20:46
17	4		02:40		14:49		13:29		07:33	മീ	00:23		15:40		15:40		20:43		20:43
18	5		03:40		26:38		14:05		08:56		26:10		01:38		15:46		20:40		20:40
19	6		04:39	ഇ	08:25		14:40		10:20		26:23		02:53		15:52		20:36		20:36
20	7		05:39		20:13		15:16		11:46		26:35		04:07		15:57		20:33		20:33
21	8		06:39	മീ	02:09		15:51		13:13		26:48		05:22		16:02		20:30		20:30
22	9		07:38		14:18		16:27		14:41		27:00		06:37		16:08		20:27		20:27
23	10		08:38		26:45		17:02		16:11		27:13		07:51		16:13		20:24		20:24
24	11		09:37	കർ	09:37		17:38		17:42		27:25		09:06		16:18		20:21		20:21
25	12		10:37		22:56		18:14		19:15		27:37		10:21		16:23		20:17		20:17
26	13		11:36	ചി	06:43		18:49		20:49		27:50		11:35		16:28		20:14		20:14
27	14		12:35		20:58		19:25		22:24		28:02		12:50		16:33		20:11		20:11
28	15		13:35	ക	05:35		20:01		24:01		28:14		14:04		16:38		20:08		20:08
29	16		14:34		20:28		20:37		25:39		28:26		15:19		16:43		20:05		20:05
30	17		15:33	തു	05:27		21:13		27:19		28:38		16:34		16:48		20:01		20:01
31	18		16:33		20:25		21:49		29:00		28:49		17:48		16:53		19:58		19:58

2.4

ഏപ്രിൽ 2021  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2021/04/13 05:04 PM

ശകവർഷം 1943 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	19	മീ	17:32	വൃ	05:13	ഇ	22:24	മീ	00:42	മ	29:01	മീ	19:03	മ	16:57	ഇ	19:55	വൃ	19:55
2	20		18:31		19:45		23:00		02:25		29:13		20:17		17:02		19:52		19:52
3	21		19:30	ധ	03:57		23:36		04:10		29:24		21:32		17:07		19:49		19:49
4	22		20:29		17:49		24:12		05:57		29:36		22:46		17:11		19:46		19:46
5	23		21:29	മ	01:20		24:48		07:45		29:47		24:00		17:15		19:42		19:42
6	24		22:28		14:33		25:24		09:34		29:59		25:15		17:20		19:39		19:39
7	25		23:27		27:31		26:00		11:25	കു	00:10		26:29		17:24		19:36		19:36
8	26		24:26	കു	10:15		26:36		13:17		00:21		27:44		17:28		19:33		19:33
9	27		25:25		22:48		27:13		15:11		00:32		28:58		17:32		19:30		19:30
10	28		26:24	മീ	05:11		27:49		17:06		00:43	മേ	00:12		17:36		19:26		19:26
11	29		27:22		17:24		28:25		19:02		00:54		01:27		17:40		19:23		19:23
12	30		28:21		29:29		29:01		21:00		01:04		02:41		17:44		19:20		19:20
13	31		29:20	മേ	11:26		29:37		23:00		01:15		03:55		17:48		19:17		19:17
14	1	മേ	00:19		23:17	മീ	00:13		25:00		01:25		05:10		17:51		19:14		19:14
15	2		01:18	ഇ	05:04		00:50		27:03		01:36		06:24		17:55		19:11		19:11
16	3		02:16		16:51		01:26		29:06		01:46		07:38		17:58		19:07		19:07
17	4		03:15		28:40		02:02	മേ	01:10		01:56		08:52		18:02		19:04		19:04
18	5		04:14	മീ	10:36		02:38		03:16		02:06		10:06		18:05		19:01		19:01
19	6		05:12		22:45		03:15		05:22		02:16		11:21		18:08		18:58		18:58
20	7		06:11	കർ	05:10		03:51		07:29		02:26		12:35		18:11		18:55		18:55
21	8		07:10		17:58		04:27		09:37		02:36		13:49		18:14		18:51		18:51
22	9		08:08	ചി	01:12		05:04		11:44		02:46		15:03		18:17		18:48		18:48
23	10		09:07		14:55		05:40		13:52		02:55		16:17		18:20		18:45		18:45
24	11		10:05		29:06		06:16		16:00		03:05		17:31		18:23		18:42		18:42
25	12		11:04	ക	13:44		06:53		18:07		03:14		18:45		18:26		18:39		18:39
26	13		12:02		28:41		07:29		20:14		03:23		19:59		18:28		18:36		18:36
27	14		13:00	തു	13:51		08:06		22:19		03:32		21:13		18:31		18:32		18:32
28	15		13:59		29:03		08:42		24:23		03:41		22:27		18:33		18:29		18:29
29	16		14:57	വൃ	14:08		09:18		26:25		03:50		23:41		18:36		18:26		18:26
30	17		15:55		28:58		09:55		28:25		03:58		24:55		18:38		18:23		18:23

2.5

മെയ് 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2021/05/14 01:54 PM

ശകവർഷം 1943 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	18	മേ 16:54	ധ 13:27	മി 10:31	ഇ 00:23	കു 04:07	മേ 26:09	മ 18:40	ഇ 18:20	വ്യ 18:20
2	19	17:52	27:32	11:08	02:19	04:15	27:23	18:42	18:17	18:17
3	20	18:50	മ 11:11	11:44	04:11	04:23	28:37	18:44	18:13	18:13
4	21	19:48	24:26	12:21	06:01	04:32	29:51	18:46	18:10	18:10
5	22	20:46	കു 07:20	12:57	07:47	04:40	ഇ 01:05	18:48	18:07	18:07
6	23	21:44	19:56	13:34	09:30	04:47	02:19	18:50	18:04	18:04
7	24	22:43	മി 02:17	14:11	11:10	04:55	03:33	18:51	18:01	18:01
8	25	23:41	14:28	14:47	12:46	05:03	04:46	18:53	17:57	17:57
9	26	24:39	26:29	15:24	14:18	05:10	06:00	18:54	17:54	17:54
10	27	25:37	മേ 08:24	16:00	15:46	05:17	07:14	18:55	17:51	17:51
11	28	26:35	20:15	16:37	17:11	05:25	08:28	18:57	17:48	17:48
12	29	27:33	ഇ 02:03	17:14	18:32	05:31	09:41	18:58	17:45	17:45
13	30	28:30	13:50	17:50	19:49	05:38	10:55	18:59	17:42	17:42
14	1	29:28	25:40	18:27	21:02	05:45	12:09	19:00	17:38	17:38
15	2	ഇ 00:26	മി 07:34	19:03	22:11	05:52	13:23	19:00	17:35	17:35
16	3	01:24	19:36	19:40	23:15	05:58	14:36	19:01	17:32	17:32
17	4	02:22	കർ 01:50	20:17	24:16	06:04	15:50	19:02	17:29	17:29
18	5	03:20	14:18	20:53	25:12	06:10	17:03	19:02	17:26	17:26
19	6	04:18	27:05	21:30	26:04	06:16	18:17	19:03	17:22	17:22
20	7	05:15	ചി 10:14	22:07	26:52	06:22	19:31	19:03	17:19	17:19
21	8	06:13	23:49	22:44	27:35	06:27	20:44	19:03	17:16	17:16
22	9	07:11	ക 07:49	23:20	28:13	06:33	21:58	19:03	17:13	17:13
23	10	08:08	22:16	23:57	28:47	06:38	23:11	19:03	17:10	17:10
24	11	09:06	തു 07:04	24:34	29:16	06:43	24:25	19:03	17:07	17:07
25	12	10:04	22:08	25:11	29:41	06:48	25:38	19:03	17:03	17:03
26	13	11:01	വ്യ 07:19	25:47	മി 00:01	06:53	26:52	19:03	17:00	17:00
27	14	11:59	22:28	26:24	00:16	06:57	28:05	19:03	16:57	16:57
28	15	12:57	ധ 07:27	27:01	00:27	07:02	29:19	19:02	16:54	16:54
29	16	13:54	22:07	27:38	00:32	07:06	മി 00:32	19:02	16:51	16:51
30	17	14:52	മ 06:23	28:14	00:33	07:10	01:45	19:01	16:47	16:47
31	18	15:49	20:12	28:51	00:30	07:14	02:59	19:00	16:44	16:44



2.6

ജൂൺ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2021/06/14 08:30 PM

ശകവർഷം 1943 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു										
ഇം.	മ.																		
1	19	ഇ	16:47	കു	03:35	മി	29:28	മി	00:22	കു	07:18	മി	04:12	മ	18:59	ഇ	16:41	വ്യ	16:41
2	20		17:44		16:32	കർ	00:05		00:10		07:21		05:26		18:58		16:38		16:38
3	21		18:42		29:08		00:42	ഇ	29:54		07:24		06:39		18:57		16:35		16:35
4	22		19:39	മി	11:26		01:19		29:34		07:28		07:52		18:56		16:32		16:32
5	23		20:37		23:31		01:56		29:11		07:31		09:05		18:55		16:28		16:28
6	24		21:34	മേ	05:26		02:32		28:45		07:33		10:19		18:54		16:25		16:25
7	25		22:31		17:16		03:09		28:16		07:36		11:32		18:52		16:22		16:22
8	26		23:29		29:03		03:46		27:46		07:38		12:45		18:51		16:19		16:19
9	27		24:26	ഇ	10:51		04:23		27:13		07:41		13:58		18:49		16:16		16:16
10	28		25:24		22:42		05:00		26:40		07:43		15:12		18:48		16:12		16:12
11	29		26:21	മി	04:38		05:37		26:06		07:44		16:25		18:46		16:09		16:09
12	30		27:18		16:42		06:14		25:33		07:46		17:38		18:44		16:06		16:06
13	31		28:16		28:56		06:51		25:00		07:48		18:51		18:42		16:03		16:03
14	32		29:13	കർ	11:22		07:28		24:29		07:49		20:04		18:40		16:00		16:00
15	1	മി	00:10		24:00		08:05		23:59		07:50		21:17		18:38		15:57		15:57
16	2		01:08	ചി	06:54		08:42		23:32		07:51		22:30		18:36		15:53		15:53
17	3		02:05		20:05		09:19		23:07		07:52		23:43		18:33		15:50		15:50
18	4		03:02	ക	03:35		09:56		22:46		07:52		24:56		18:31		15:47		15:47
19	5		03:59		17:26		10:33		22:28		07:52		26:09		18:29		15:44		15:44
20	6		04:57	തു	01:38		11:10		22:14		07:53		27:22		18:26		15:41		15:41
21	7		05:54		16:09		11:47		22:05		07:53		28:35		18:23		15:38		15:38
22	8		06:51	വ്യ	00:55		12:24		21:59		07:52		29:48		18:21		15:34		15:34
23	9		07:48		15:51		13:01		21:58		07:52	കർ	01:01		18:18		15:31		15:31
24	10		08:46	ധ	00:50		13:38		22:02		07:51		02:14		18:15		15:28		15:28
25	11		09:43		15:43		14:16		22:10		07:50		03:27		18:12		15:25		15:25
26	12		10:40	മ	00:22		14:53		22:24		07:49		04:40		18:09		15:22		15:22
27	13		11:37		14:41		15:30		22:42		07:48		05:52		18:06		15:18		15:18
28	14		12:35		28:35		16:07		23:04		07:47		07:05		18:03		15:15		15:15
29	15		13:32	കു	12:03		16:44		23:32		07:45		08:18		18:00		15:12		15:12
30	16		14:29		25:05		17:21		24:04		07:43		09:31		17:56		15:09		15:09

2.7

ജൂലൈ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2021/07/16 07:21 AM

ശകവർഷം 1943 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	മി	15:26	മി	07:44	കർ	17:58	ഇ	24:41	കു	07:41	കർ	10:43	മ	17:53	ഇ	15:06	വ്യ	15:06
2	18		16:23		20:03		18:36		25:23		07:39		11:56		17:50		15:03		15:03
3	19		17:21	മേ	02:07		19:13		26:09		07:37		13:09		17:46		14:59		14:59
4	20		18:18		14:00		19:50		26:59		07:34		14:21		17:43		14:56		14:56
5	21		19:15		25:49		20:27		27:54		07:32		15:34		17:39		14:53		14:53
6	22		20:12	ഇ	07:36		21:05		28:54		07:29		16:47		17:35		14:50		14:50
7	23		21:09		19:26		21:42		29:58		07:26		17:59		17:32		14:47		14:47
8	24		22:07	മി	01:22		22:19	മി	01:06		07:22		19:12		17:28		14:43		14:43
9	25		23:04		13:28		22:56		02:18		07:19		20:24		17:24		14:40		14:40
10	26		24:01		25:46		23:34		03:35		07:15		21:37		17:20		14:37		14:37
11	27		24:58	കർ	08:16		24:11		04:56		07:11		22:49		17:16		14:34		14:34
12	28		25:55		21:00		24:48		06:21		07:08		24:01		17:12		14:31		14:31
13	29		26:53	ചി	03:57		25:26		07:50		07:03		25:14		17:08		14:28		14:28
14	30		27:50		17:07		26:03		09:22		06:59		26:26		17:04		14:24		14:24
15	31		28:47	ക	00:29		26:41		10:59		06:55		27:38		17:00		14:21		14:21
16	1		29:44		14:04		27:18		12:39		06:50		28:51		16:56		14:18		14:18
17	2	കർ	00:42		27:53		27:55		14:23		06:45	ചി	00:03		16:52		14:15		14:15
18	3		01:39	തു	11:54		28:33		16:10		06:40		01:15		16:48		14:12		14:12
19	4		02:36		26:08		29:10		18:00		06:35		02:27		16:44		14:08		14:08
20	5		03:33	വ്യ	10:33		29:48		19:53		06:30		03:40		16:39		14:05		14:05
21	6		04:31		25:07	ചി	00:25		21:49		06:24		04:52		16:35		14:02		14:02
22	7		05:28	ധ	09:44		01:03		23:47		06:19		06:04		16:31		13:59		13:59
23	8		06:25		24:18		01:40		25:48		06:13		07:16		16:26		13:56		13:56
24	9		07:22	മ	08:43		02:18		27:50		06:07		08:28		16:22		13:53		13:53
25	10		08:20		22:53		02:55		29:54		06:01		09:40		16:18		13:49		13:49
26	11		09:17	കു	06:43		03:33	കർ	01:59		05:55		10:52		16:13		13:46		13:46
27	12		10:14		20:10		04:10		04:05		05:49		12:03		16:09		13:43		13:43
28	13		11:12	മി	03:12		04:48		06:11		05:42		13:15		16:04		13:40		13:40
29	14		12:09		15:52		05:26		08:18		05:36		14:27		16:00		13:37		13:37
30	15		13:06		28:12		06:03		10:24		05:29		15:39		15:55		13:34		13:34
31	16		14:04	മേ	10:16		06:41		12:30		05:22		16:51		15:51		13:30		13:30

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കർക്കടകം - 1197 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2021/08/16 03:46 PM

ശകവർഷം 1943 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	കർ	15:01	മേ	22:10	ചി	07:19	കർ	14:36	കു	05:16	ചി	18:02	മ	15:46	ഇ	13:27	വ്യ	13:27
2	18		15:59	ഇ	03:58		07:56		16:41		05:09		19:14		15:42		13:24		13:24
3	19		16:56		15:46		08:34		18:45		05:02		20:26		15:38		13:21		13:21
4	20		17:53		27:40		09:12		20:48		04:55		21:37		15:33		13:18		13:18
5	21		18:51	മി	09:42		09:50		22:50		04:47		22:49		15:29		13:14		13:14
6	22		19:48		21:57		10:27		24:50		04:40		24:00		15:24		13:11		13:11
7	23		20:46	കർ	04:28		11:05		26:49		04:33		25:11		15:20		13:08		13:08
8	24		21:43		17:16		11:43		28:47		04:25		26:23		15:15		13:05		13:05
9	25		22:41	ചി	00:21		12:21	ചി	00:43		04:18		27:34		15:11		13:02		13:02
10	26		23:38		13:41		12:59		02:38		04:10		28:45		15:06		12:59		12:59
11	27		24:36		27:14		13:37		04:32		04:02		29:57		15:02		12:55		12:55
12	28		25:34	ക	10:57		14:15		06:23	ക	03:55		01:08		14:58		12:52		12:52
13	29		26:31		24:49		14:52		08:14		03:47		02:19		14:53		12:49		12:49
14	30		27:29	തു	08:46		15:30		10:03		03:39		03:30		14:49		12:46		12:46
15	31		28:26		22:47		16:08		11:50		03:31		04:41		14:45		12:43		12:43
16	32		29:24	വ്യ	06:53		16:46		13:36		03:24		05:52		14:41		12:39		12:39
17	1	ചി	00:22		21:02		17:24		15:21		03:16		07:03		14:36		12:36		12:36
18	2		01:19	ധ	05:14		18:02		17:04		03:08		08:14		14:32		12:33		12:33
19	3		02:17		19:25		18:41		18:45		03:00		09:24		14:28		12:30		12:30
20	4		03:15	മ	03:34		19:19		20:25		02:52		10:35		14:24		12:27		12:27
21	5		04:13		17:36		19:57		22:04		02:44		11:46		14:20		12:24		12:24
22	6		05:10	കു	01:27		20:35		23:41		02:36		12:57		14:16		12:20		12:20
23	7		06:08		15:02		21:13		25:17		02:29		14:07		14:12		12:17		12:17
24	8		07:06		28:18		21:51		26:52		02:21		15:18		14:08		12:14		12:14
25	9		08:04	മി	11:14		22:29		28:25		02:13		16:28		14:04		12:11		12:11
26	10		09:02		23:50		23:08		29:57		02:05		17:38		14:00		12:08		12:08
27	11		10:00	മേ	06:08		23:46	ക	01:27		01:57		18:49		13:56		12:04		12:04
28	12		10:58		18:11		24:24		02:56		01:50		19:59		13:53		12:01		12:01
29	13		11:56	ഇ	00:04		25:02		04:24		01:42		21:09		13:49		11:58		11:58
30	14		12:54		11:52		25:41		05:50		01:35		22:19		13:45		11:55		11:55
31	15		13:52		23:41		26:19		07:15		01:27		23:29		13:42		11:52		11:52

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2021  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2021/09/16 03:42 PM

ശകവർഷം 1943 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	ചി	14:50	മി	05:35	ചി	26:57	ക	08:38	കു	01:20	ക	24:39	മ	13:38	ഇ	11:49	വ്യ	11:49
2	17		15:48		17:41		27:36		10:00		01:12		25:49		13:35		11:45		11:45
3	18		16:46	കർ	00:02		28:14		11:20		01:05		26:59		13:32		11:42		11:42
4	19		17:44		12:43		28:53		12:39		00:58		28:08		13:28		11:39		11:39
5	20		18:42		25:44		29:31		13:56		00:50		29:18		13:25		11:36		11:36
6	21		19:40	ചി	09:07	ക	00:10		15:11		00:43	തു	00:28		13:22		11:33		11:33
7	22		20:38		22:49		00:48		16:25		00:36		01:37		13:19		11:30		11:30
8	23		21:37	ക	06:47		01:27		17:37		00:30		02:47		13:16		11:26		11:26
9	24		22:35		20:57		02:05		18:47		00:23		03:56		13:13		11:23		11:23
10	25		23:33	തു	05:12		02:44		19:55		00:16		05:05		13:10		11:20		11:20
11	26		24:32		19:30		03:23		21:01		00:10		06:14		13:07		11:17		11:17
12	27		25:30	വ്യ	03:45		04:01		22:05		00:03		07:23		13:05		11:14		11:14
13	28		26:28		17:55		04:40		23:06	മ	29:57		08:32		13:02		11:10		11:10
14	29		27:27	ധ	02:00		05:19		24:05		29:51		09:41		12:59		11:07		11:07
15	30		28:25		15:58		05:58		25:01		29:45		10:50		12:57		11:04		11:04
16	31		29:24		29:49		06:36		25:55		29:39		11:59		12:55		11:01		11:01
17	1	ക	00:22	മ	13:34		07:15		26:45		29:33		13:07		12:52		10:58		10:58
18	2		01:21		27:10		07:54		27:32		29:27		14:16		12:50		10:55		10:55
19	3		02:19	കു	10:35		08:33		28:16		29:22		15:24		12:48		10:51		10:51
20	4		03:18		23:48		09:12		28:55		29:17		16:32		12:46		10:48		10:48
21	5		04:17	മി	06:47		09:51		29:31		29:12		17:40		12:44		10:45		10:45
22	6		05:15		19:29		10:30	തു	00:02		29:07		18:48		12:42		10:42		10:42
23	7		06:14	മേ	01:56		11:09		00:29		29:02		19:56		12:40		10:39		10:39
24	8		07:13		14:08		11:48		00:50		28:57		21:04		12:39		10:35		10:35
25	9		08:11		26:08		12:27		01:05		28:53		22:12		12:37		10:32		10:32
26	10		09:10	ഇ	07:59		13:06		01:15		28:48		23:19		12:36		10:29		10:29
27	11		10:09		19:47		13:45		01:18		28:44		24:27		12:34		10:26		10:26
28	12		11:08	മി	01:35		14:24		01:15		28:40		25:34		12:33		10:23		10:23
29	13		12:07		13:29		15:03		01:05		28:36		26:41		12:32		10:20		10:20
30	14		13:06		25:34		15:42		00:47		28:33		27:48		12:31		10:16		10:16

2.10

**ഒക്ടോബർ 2021**  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2021/10/17 03:40 AM

ശകവർഷം 1943 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു			
ഇം.	മ.											
1	15	ക	14:05	കർ 07:56	ക	16:22	തു 00:21	മ 28:29	തു 28:55	മ 12:30	ഇ 10:13	വ്യ 10:13
2	16		15:04	20:39		17:01	ക 29:48	28:26	വ്യ 00:02	മ 12:29	10:10	10:10
3	17		16:03	ചി 03:46		17:40	29:08	28:23	01:08	12:28	10:07	10:07
4	18		17:02	17:18		18:20	28:20	28:20	02:15	12:27	10:04	10:04
5	19		18:01	ക 01:14		18:59	27:25	28:18	03:21	12:27	10:00	10:00
6	20		19:00	15:31		19:38	26:24	28:15	04:27	12:26	09:57	09:57
7	21		19:59	തു 00:04		20:18	25:19	28:13	05:33	12:26	09:54	09:54
8	22		20:58	14:45		20:57	24:10	28:11	06:38	12:25	09:51	09:51
9	23		21:58	29:28		21:37	22:59	28:09	07:44	12:25	09:48	09:48
10	24		22:57	വ്യ 14:06		22:16	21:48	28:07	08:49	12:25	09:45	09:45
11	25		23:56	28:34		22:56	20:39	28:06	09:55	12:25	09:41	09:41
12	26		24:56	ധ 12:48		23:36	19:35	28:04	10:59	12:25	09:38	09:38
13	27		25:55	26:47		24:15	18:36	28:03	12:04	12:25	09:35	09:35
14	28		26:54	മ 10:30		24:55	17:45	28:02	13:09	12:26	09:32	09:32
15	29		27:54	23:59		25:35	17:02	28:02	14:13	12:26	09:29	09:29
16	30		28:53	കു 07:14		26:14	16:30	28:01	15:17	12:27	09:26	09:26
17	1		29:53	20:16		26:54	16:09	28:01	16:21	12:27	09:22	09:22
18	2	തു	00:52	മീ 03:06		27:34	15:59	28:01	17:25	12:28	09:19	09:19
19	3		01:52	15:44		28:14	15:59	28:01	18:28	12:29	09:16	09:16
20	4		02:52	28:09		28:54	16:11	28:01	19:31	12:30	09:13	09:13
21	5		03:51	മേ 10:23		29:33	16:33	28:02	20:34	12:31	09:10	09:10
22	6		04:51	22:27	തു	00:13	17:05	28:03	21:36	12:32	09:06	09:06
23	7		05:51	ഇ 04:22		00:53	17:46	28:04	22:39	12:33	09:03	09:03
24	8		06:50	16:11		01:33	18:36	28:05	23:41	12:34	09:00	09:00
25	9		07:50	27:58		02:13	19:33	28:06	24:42	12:36	08:57	08:57
26	10		08:50	മീ 09:45		02:54	20:36	28:08	25:44	12:37	08:54	08:54
27	11		09:50	21:39		03:34	21:45	28:09	26:45	12:39	08:51	08:51
28	12		10:50	കർ 03:43		04:14	22:59	28:11	27:45	12:40	08:47	08:47
29	13		11:50	16:02		04:54	24:17	28:13	28:46	12:42	08:44	08:44
30	14		12:50	28:41		05:34	25:40	28:16	29:46	12:44	08:41	08:41
31	15		13:50	ചി 11:44		06:14	27:05	28:18	ധ 00:45	12:46	08:38	08:38

2.11

നവംബർ 2021

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2021/11/16 03:29 AM

ശകവർഷം 1943 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		മംഗലൻ		രാഹു		കേതു			
ഇ.	മ.																		
1	16	തു	14:50	ചി	25:14	തു	06:55	ക	28:32	മ	28:21	ധ	01:44	മ	12:48	ഇ	08:35	വൃ	08:35
2	17		15:50	ക	09:12		07:35	തു	00:02		28:24		02:43		12:50		08:31		08:31
3	18		16:50		23:35		08:15		01:34		28:27		03:41		12:53		08:28		08:28
4	19		17:50	തു	08:19		08:56		03:07		28:30		04:39		12:55		08:25		08:25
5	20		18:50		23:18		09:36		04:41		28:34		05:37		12:58		08:22		08:22
6	21		19:50	വൃ	08:23		10:17		06:16		28:37		06:33		13:00		08:19		08:19
7	22		20:50		23:24		10:57		07:52		28:41		07:30		13:03		08:16		08:16
Eastern Daylight Time ends; Eastern Standard Time starts																			
7	22		20:50		23:24		10:57		07:52		28:41		07:30		13:03		08:16		08:16
8	23		21:50	ധ	08:15		11:38		09:28		28:45		08:26		13:06		08:12		08:12
9	24		22:51		22:48		12:18		11:04		28:49		09:21		13:08		08:09		08:09
10	25		23:51	മ	07:00		12:59		12:41		28:54		10:16		13:11		08:06		08:06
11	26		24:51		20:49		13:40		14:18		28:58		11:10		13:14		08:03		08:03
12	27		25:52	കു	04:15		14:20		15:55		29:03		12:04		13:18		08:00		08:00
13	28		26:52		17:21		15:01		17:32		29:08		12:57		13:21		07:56		07:56
14	29		27:52	മി	00:08		15:42		19:09		29:13		13:49		13:24		07:53		07:53
15	30		28:53		12:40		16:23		20:46		29:19		14:41		13:28		07:50		07:50
16	1		29:53		25:00		17:04		22:22		29:24		15:32		13:31		07:47		07:47
17	2	വൃ	00:54	മേ	07:09		17:45		23:59		29:30		16:22		13:35		07:44		07:44
18	3		01:54		19:11		18:25		25:35		29:36		17:11		13:38		07:41		07:41
19	4		02:55	ഇ	01:06		19:06		27:11		29:42		18:00		13:42		07:37		07:37
20	5		03:55		12:56		19:47		28:47		29:48		18:48		13:46		07:34		07:34
21	6		04:56		24:44		20:29	വൃ	00:23		29:54		19:35		13:50		07:31		07:31
22	7		05:56	മി	06:33		21:10		01:58	കു	00:01		20:21		13:54		07:28		07:28
23	8		06:57		18:23		21:51		03:33		00:07		21:06		13:58		07:25		07:25
24	9		07:58	കർ	00:20		22:32		05:09		00:14		21:50		14:02		07:22		07:22
25	10		08:58		12:25		23:13		06:44		00:21		22:33		14:06		07:18		07:18
26	11		09:59		24:43		23:54		08:18		00:29		23:15		14:11		07:15		07:15
27	12		11:00	ചി	07:17		24:36		09:53		00:36		23:56		14:15		07:12		07:12
28	13		12:01		20:13		25:17		11:28		00:43		24:35		14:19		07:09		07:09
29	14		13:01	ക	03:34		25:58		13:02		00:51		25:14		14:24		07:06		07:06
30	15		14:02		17:21		26:40		14:36		00:59		25:51		14:29		07:02		07:02

2.12

ഡിസംബർ 2021  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2021/12/15 05:08 PM

ശകവർഷം 1943 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	16	വൃ 15:03	തു 01:36	തു 27:21	വൃ 16:11	കു 01:07	ധ 26:27	മ 14:33	ഇ 06:59	വൃ 06:59
2	17	16:04	16:16	28:03	17:45	01:15	27:01	14:38	06:56	06:56
3	18	17:05	വൃ 01:16	28:44	19:19	01:23	27:34	14:43	06:53	06:53
4	19	18:05	16:27	29:26	20:53	01:31	28:06	14:48	06:50	06:50
5	20	19:06	ധ 01:42	വൃ 00:07	22:27	01:40	28:36	14:53	06:47	06:47
6	21	20:07	16:49	00:49	24:01	01:49	29:05	14:58	06:43	06:43
7	22	21:08	മ 01:41	01:30	25:35	01:57	29:31	15:03	06:40	06:40
8	23	22:09	16:10	02:12	27:09	02:06	29:56	15:08	06:37	06:37
9	24	23:10	കു 00:13	02:54	28:43	02:15	മ 00:20	15:14	06:34	06:34
10	25	24:11	13:47	03:36	ധ 00:17	02:25	00:41	15:19	06:31	06:31
11	26	25:12	26:55	04:17	01:51	02:34	01:01	15:24	06:27	06:27
12	27	26:13	മീ 09:39	04:59	03:26	02:43	01:18	15:30	06:24	06:24
13	28	27:14	22:04	05:41	05:00	02:53	01:34	15:35	06:21	06:21
14	29	28:15	മേ 04:13	06:23	06:34	03:03	01:47	15:41	06:18	06:18
15	30	29:16	16:12	07:05	08:08	03:13	01:58	15:46	06:15	06:15
16	1	ധ 00:17	28:04	07:47	09:43	03:23	02:07	15:52	06:12	06:12
17	2	01:18	ഇ 09:52	08:29	11:17	03:33	02:14	15:58	06:08	06:08
18	3	02:19	21:40	09:11	12:52	03:43	02:18	16:04	06:05	06:05
19	4	03:20	മീ 03:30	09:53	14:26	03:53	02:20	16:10	06:02	06:02
20	5	04:21	15:23	10:36	16:00	04:04	02:19	16:16	05:59	05:59
21	6	05:22	27:22	11:18	17:35	04:14	02:16	16:22	05:56	05:56
22	7	06:23	കർ 09:27	12:00	19:09	04:25	02:11	16:28	05:52	05:52
23	8	07:25	21:40	12:42	20:43	04:36	02:03	16:34	05:49	05:49
24	9	08:26	ചി 04:04	13:25	22:16	04:47	01:52	16:40	05:46	05:46
25	10	09:27	16:41	14:07	23:50	04:58	01:39	16:46	05:43	05:43
26	11	10:28	29:34	14:49	25:22	05:09	01:24	16:52	05:40	05:40
27	12	11:29	ക 12:46	15:32	26:54	05:20	01:06	16:58	05:37	05:37
28	13	12:30	26:21	16:14	28:26	05:31	00:45	17:05	05:33	05:33
29	14	13:31	തു 10:20	16:57	29:56	05:43	00:23	17:11	05:30	05:30
30	15	14:32	24:43	17:39	മ 01:25	05:54	ധ 29:58	17:18	05:27	05:27
31	16	15:34	വൃ 09:27	18:22	02:53	06:06	29:31	17:24	05:24	05:24

2.13

2021

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 18	മേ 12:59	കു 24:14	ധ 29:39	24° 09' 17"
	16	മകരം 3	12:55	24:34	മ 00:09	24° 09' 19"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മേ 13:03	കു 25:02	മ 00:40	24° 09' 21"
	16	കുംഭം 5	13:22	25:33	01:08	24° 09' 23"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	മേ 13:47	കു 26:01	മ 01:29	24° 09' 25"
	16	മേടം 3	14:24	26:35	01:50	24° 09' 27"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മേ 15:12	കു 27:11	മ 02:05	24° 09' 29"
	16	മേടം 3	16:01	27:42	02:13	24° 09' 31"
മെയ്	1	മേടം 18	മേ 16:52	കു 28:09	മ 02:14	24° 09' 33"
	16	ഇടവം 3	17:44	28:31	02:09	24° 09' 36"
ജൂൺ	1	ഇടവം 19	മേ 18:36	കു 28:47	മ 01:58	24° 09' 38"
	16	മിഥുനം 2	19:20	28:55	01:42	24° 09' 40"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മേ 19:58	കു 28:56	മ 01:22	24° 09' 42"
	16	കർക്കടകം 1	20:28	28:50	01:01	24° 09' 44"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മേ 20:49	കു 28:36	മ 00:38	24° 09' 46"
	16	കർക്കടകം 32	20:57	28:17	00:18	24° 09' 48"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മേ 20:54	കു 27:53	മ 00:01	24° 09' 50"
	16	ചിങ്ങം 31	20:40	27:28	ധ 29:49	24° 09' 52"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മേ 20:16	കു 27:04	ധ 29:44	24° 09' 55"
	16	കന്നി 30	19:45	26:42	29:45	24° 09' 57"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	മേ 19:07	കു 26:23	ധ 29:54	24° 09' 59"
	16	വൃശ്ചികം 1	18:30	26:12	മ 00:08	24° 10' 01"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മേ 17:56	കു 26:08	മ 00:28	24° 10' 03"
	16	ധനു 1	17:28	26:12	00:53	24° 10' 05"



## അദ്ധ്യായം 3

### ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Toronto, Ontario, Canada  
Latitude : 43°40' N  
Longitude : 79°38' W  
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)  
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഗ്നസമയങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

3.1

ജനുവരി 2021

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2021/01/13 09:44 PM

ശകവർഷം 1942 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
1	18	1:38A	4:15A	6:44A	<del>8:44A</del>	10:10A	11:18A	12:25P	1:43P	3:28P	5:47P	8:24P	10:59P	
2	19	1:33A	4:12A	6:40A	<del>8:39A</del>	10:06A	11:14A	12:21P	1:39P	3:24P	5:44P	8:20P	10:56P	
3	20	1:29A	4:07A	6:36A	<del>8:35A</del>	10:02A	11:11A	12:17P	1:35P	3:20P	5:40P	8:16P	10:52P	
4	21	1:26A	4:03A	6:32A	<del>8:31A</del>	9:58A	11:07A	12:14P	1:30P	3:16P	5:35P	8:12P	10:47P	
5	22	1:22A	3:59A	6:29A	<del>8:28A</del>	9:54A	11:03A	12:09P	1:27P	3:13P	5:31P	8:08P	10:44P	
6	23	1:18A	3:56A	6:24A	<del>8:24A</del>	9:50A	10:59A	12:05P	1:23P	3:09P	5:28P	8:04P	10:40P	
7	24	1:14A	3:52A	6:20A	<del>8:19A</del>	9:46A	10:55A	12:01P	1:19P	3:04P	5:24P	8:00P	10:36P	
8	25	1:10A	3:47A	6:16A	<del>8:15A</del>	9:43A	10:51A	11:58A	1:15P	3:00P	5:20P	7:57P	10:32P	
9	26	1:06A	3:44A	6:13A	<del>8:12A</del>	9:38A	10:47A	11:54A	1:11P	2:57P	5:15P	7:53P	10:28P	
10	27	1:02A	3:40A	6:09A	<del>8:08A</del>	9:34A	10:44A	11:49A	1:07P	2:53P	5:12P	7:48P	10:24P	
11	28	12:59A	3:36A	6:04A	<del>8:04A</del>	9:30A	10:40A	11:45A	1:03P	2:49P	5:08P	7:44P	10:20P	
12	29	12:55A	3:32A	6:00A	<del>8:00A</del>	9:27A	10:35A	11:42A	12:59P	2:44P	5:04P	7:41P	10:16P	
13	30	12:50A	3:28A	5:57A	<del>7:56A</del>	9:23A	10:31A	11:38A	12:56P	2:41P	5:00P	7:37P	10:13P	
14	1	12:46A	3:24A	5:53A	7:52A	<del>9:18A</del>	10:28A	11:34A	12:51P	2:37P	4:56P	7:33P	10:08P	
15	2	12:43A	3:20A	5:49A	7:48A	<del>9:14A</del>	10:24A	11:29A	12:47P	2:33P	4:52P	7:29P	10:04P	
16	3	12:39A	3:16A	5:44A	7:44A	<del>9:11A</del>	10:20A	11:26A	12:44P	2:29P	4:48P	7:25P	10:00P	
17	4	12:35A	3:13A	5:41A	7:41A	<del>9:07A</del>	10:15A	11:22A	12:40P	2:25P	4:44P	7:21P	9:57P	
18	5	12:30A	3:08A	5:37A	7:36A	<del>9:03A</del>	10:12A	11:18A	12:36P	2:21P	4:41P	7:17P	9:53P	
19	6	12:27A	3:04A	5:33A	7:32A	<del>8:59A</del>	10:08A	11:14A	12:31P	2:17P	4:36P	7:14P	9:49P	
20	7	12:23A	3:00A	5:29A	7:29A	<del>8:55A</del>	10:04A	11:10A	12:28P	2:14P	4:32P	7:09P	9:44P	
21	8	12:19A	2:57A	5:25A	7:25A	<del>8:51A</del>	10:00A	11:06A	12:24P	2:10P	4:29P	7:05P	9:41P	
22	9	12:15A	2:53A	5:21A	7:21A	<del>8:47A</del>	9:56A	11:02A	12:20P	2:05P	4:25P	7:01P	9:37P	
23	10	12:11A	2:48A	5:17A	7:16A	<del>8:44A</del>	9:52A	10:59A	12:16P	2:01P	4:21P	6:58P	9:33P	
24	11	12:07A	2:44A	5:14A	7:13A	<del>8:39A</del>	9:48A	10:55A	12:13P	1:58P	4:17P	6:54P	9:29P	
25	12	12:03A	2:41A	5:10A	7:09A	<del>8:35A</del>	9:44A	10:51A	12:08P	1:54P	4:13P	6:49P	9:25P	
26	13	12:00A	2:37A	5:05A	7:05A	<del>8:31A</del>	9:41A	10:46A	12:04P	1:50P	4:09P	6:45P	9:21P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
27	14	2:33A	5:01A	7:01A	<del>8:28A</del>	9:36A	10:43A	12:00P	1:45P	4:05P	6:42P	9:17P	11:51P	
28	15	2:29A	4:58A	6:57A	<del>8:24A</del>	9:32A	10:39A	11:57A	1:42P	4:01P	6:38P	9:14P	11:47P	
29	16	2:25A	4:54A	6:53A	<del>8:20A</del>	9:29A	10:35A	11:53A	1:38P	3:58P	6:34P	9:10P	11:44P	
30	17	2:21A	4:50A	6:49A	<del>8:15A</del>	9:25A	10:31A	11:48A	1:34P	3:53P	6:29P	9:05P	11:40P	
31	18	2:17A	4:46A	6:45A	<del>8:12A</del>	9:21A	10:27A	11:44A	1:30P	3:49P	6:26P	9:01P	11:36P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2021  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2021/02/12 10:42 AM

ശകവർഷം 1942 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുമാരം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	19	2:14A	4:42A	6:42A	<b>8:08A</b>	9:16A	10:23A	11:41A	1:26P	3:45P	6:22P	8:58P	11:31P	
2	20	2:10A	4:38A	6:37A	<b>8:04A</b>	9:13A	10:19A	11:37A	1:22P	3:42P	6:18P	8:54P	11:28P	
3	21	2:05A	4:34A	6:33A	<b>8:00A</b>	9:09A	10:15A	11:33A	1:18P	3:38P	6:14P	8:50P	11:24P	
4	22	2:01A	4:30A	6:29A	<b>7:56A</b>	9:05A	10:12A	11:29A	1:14P	3:33P	6:10P	8:45P	11:20P	
5	23	1:58A	4:27A	6:26A	<b>7:52A</b>	9:01A	10:07A	11:25A	1:11P	3:29P	6:06P	8:42P	11:16P	
6	24	1:54A	4:22A	6:22A	<b>7:48A</b>	8:57A	10:03A	11:21A	1:07P	3:26P	6:02P	8:38P	11:12P	
7	25	1:50A	4:18A	6:17A	<b>7:44A</b>	8:53A	9:59A	11:17A	1:02P	3:22P	5:59P	8:34P	11:08P	
8	26	1:45A	4:14A	6:14A	<b>7:41A</b>	8:49A	9:56A	11:14A	12:59P	3:18P	5:55P	8:30P	11:04P	
9	27	1:42A	4:11A	6:10A	<b>7:36A</b>	8:45A	9:52A	11:09A	12:55P	3:14P	5:51P	8:26P	11:00P	
10	28	1:38A	4:07A	6:06A	<b>7:32A</b>	8:42A	9:47A	11:05A	12:51P	3:10P	5:46P	8:22P	10:57P	
11	29	1:34A	4:02A	6:02A	<b>7:29A</b>	8:37A	9:44A	11:01A	12:47P	3:06P	5:43P	8:18P	10:53P	
12	1	1:30A	3:59A	5:58A	7:25A	<b>8:33A</b>	9:40A	10:58A	12:43P	3:02P	5:39P	8:14P	10:48P	
13	2	1:26A	3:55A	5:54A	7:21A	<b>8:29A</b>	9:36A	10:54A	12:39P	2:59P	5:35P	8:11P	10:44P	
14	3	1:22A	3:51A	5:50A	7:16A	<b>8:26A</b>	9:32A	10:49A	12:35P	2:54P	5:31P	8:06P	10:41P	
15	4	1:18A	3:47A	5:46A	7:13A	<b>8:22A</b>	9:28A	10:45A	12:31P	2:50P	5:27P	8:02P	10:37P	
16	5	1:14A	3:43A	5:43A	7:09A	<b>8:18A</b>	9:24A	10:42A	12:28P	2:46P	5:23P	7:59P	10:33P	
17	6	1:11A	3:39A	5:39A	7:05A	<b>8:14A</b>	9:20A	10:38A	12:23P	2:43P	5:19P	7:55P	10:29P	
18	7	1:06A	3:35A	5:34A	7:01A	<b>8:10A</b>	9:16A	10:34A	12:19P	2:39P	5:15P	7:51P	10:25P	
19	8	1:02A	3:31A	5:30A	6:57A	<b>8:06A</b>	9:13A	10:29A	12:15P	2:34P	5:12P	7:47P	10:21P	
20	9	12:59A	3:28A	5:27A	6:53A	<b>8:02A</b>	9:08A	10:26A	12:12P	2:30P	5:07P	7:43P	10:17P	
21	10	12:55A	3:23A	5:23A	6:49A	<b>7:59A</b>	9:04A	10:22A	12:08P	2:27P	5:03P	7:39P	10:14P	
22	11	12:51A	3:19A	5:19A	6:45A	<b>7:54A</b>	9:00A	10:18A	12:03P	2:23P	4:59P	7:35P	10:09P	
23	12	12:46A	3:15A	5:14A	6:42A	<b>7:50A</b>	8:57A	10:14A	11:59A	2:19P	4:56P	7:31P	10:05P	
24	13	12:43A	3:12A	5:11A	6:37A	<b>7:46A</b>	8:53A	10:10A	11:56A	2:15P	4:52P	7:28P	10:01P	
25	14	12:39A	3:08A	5:07A	6:33A	<b>7:43A</b>	8:48A	10:06A	11:52A	2:11P	4:47P	7:23P	9:58P	
26	15	12:35A	3:03A	5:03A	6:29A	<b>7:39A</b>	8:44A	10:02A	11:48A	2:07P	4:44P	7:19P	9:54P	
27	16	12:31A	2:59A	4:59A	6:26A	<b>7:34A</b>	8:41A	9:59A	11:44A	2:03P	4:40P	7:15P	9:49P	
28	17	12:28A	2:56A	4:55A	6:22A	<b>7:30A</b>	8:37A	9:55A	11:40A	1:59P	4:36P	7:12P	9:45P	

3.3

മാർച്ച് 2021

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കുറും - മീനം, മിനസോട്ടാ : 2021/03/14 07:35 AM

ശകവർഷം 1942 ഫാൽഗുനം - 1943 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറും	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	12:23A	2:52A	4:51A	6:17A	<b>7:27A</b>	8:33A	9:51A	11:36A	1:56P	4:32P	7:08P	9:42P	
2	19	12:19A	2:48A	4:47A	6:14A	<b>7:23A</b>	8:29A	9:46A	11:32A	1:51P	4:28P	7:03P	9:38P	
3	20	12:15A	2:44A	4:44A	6:10A	<b>7:19A</b>	8:25A	9:43A	11:29A	1:47P	4:24P	6:59P	9:34P	
4	21	12:12A	2:40A	4:40A	6:06A	<b>7:14A</b>	8:21A	9:39A	11:24A	1:44P	4:20P	6:56P	9:29P	
5	22	12:08A	2:36A	4:35A	6:02A	<b>7:11A</b>	8:17A	9:35A	11:20A	1:40P	4:16P	6:52P	9:26P	
6	23	12:03A	2:32A	4:31A	5:59A	<b>7:07A</b>	8:14A	9:31A	11:16A	1:36P	4:13P	6:48P	9:22P	
7	24	12:00A	2:29A	4:28A	5:54A	<b>7:03A</b>	8:10A	9:27A	11:13A	1:31P	4:08P	6:44P	9:18P	11:56P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറും	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
8	25	2:25A	4:24A	5:50A	<b>6:59A</b>	8:05A	9:23A	11:09A	1:28P	4:04P	6:40P	9:14P	11:52P	
9	26	2:20A	4:20A	5:46A	<b>6:55A</b>	8:01A	9:19A	11:04A	1:24P	4:00P	6:36P	9:10P	11:48P	
10	27	2:16A	4:15A	5:43A	<b>6:51A</b>	7:58A	9:15A	11:00A	1:20P	3:57P	6:32P	9:06P	11:44P	
11	28	2:13A	4:12A	5:39A	<b>6:47A</b>	7:54A	9:12A	10:57A	1:16P	3:53P	6:29P	9:02P	11:40P	
12	29	2:09A	4:08A	5:34A	<b>6:44A</b>	7:50A	9:07A	10:53A	1:12P	3:49P	6:24P	8:59P	11:36P	
13	30	2:05A	4:04A	5:30A	<b>6:40A</b>	7:45A	9:03A	10:49A	1:08P	3:44P	6:20P	8:55P	11:32P	
14	1	2:00A	4:00A	5:27A	6:35A	<b>7:42A</b>	8:59A	10:45A	1:04P	3:41P	6:16P	8:51P	11:29P	
Eastern Standard Time ends; Eastern Daylight Time starts														
14	1	3:00A	5:00A	6:27A	7:35A	<b>8:42A</b>	9:59A	11:45A	2:04P	4:41P	7:16P	9:51P	12:29A	
15	2	2:57A	4:56A	6:23A	7:31A	<b>8:38A</b>	9:56A	11:41A	2:00P	4:37P	7:13P	9:46P	12:24A	
16	3	2:53A	4:52A	6:19A	7:28A	<b>8:34A</b>	9:52A	11:37A	1:57P	4:33P	7:09P	9:43P	12:20A	
17	4	2:49A	4:48A	6:14A	7:24A	<b>8:30A</b>	9:47A	11:33A	1:52P	4:29P	7:04P	9:39P	12:16A	
18	5	2:45A	4:44A	6:11A	7:20A	<b>8:26A</b>	9:44A	11:29A	1:48P	4:25P	7:00P	9:35P	12:13A	
19	6	2:41A	4:41A	6:07A	7:16A	<b>8:22A</b>	9:40A	11:26A	1:44P	4:21P	6:57P	9:31P	12:09A	
20	7	2:37A	4:37A	6:03A	7:12A	<b>8:18A</b>	9:36A	11:21A	1:41P	4:17P	6:53P	9:27P	12:04A	
21	8	2:33A	4:32A	5:59A	7:08A	<b>8:14A</b>	9:32A	11:17A	1:37P	4:14P	6:49P	9:23P	12:00A	
22	9	2:29A	4:29A	5:55A	7:04A	<b>8:11A</b>	9:28A	11:14A	1:32P	4:10P	6:45P	9:19P	11:57P	
23	10	2:26A	4:25A	5:51A	7:00A	<b>8:06A</b>	9:24A	11:10A	1:29P	4:05P	6:41P	9:15P	11:53P	
24	11	2:21A	4:21A	5:47A	6:57A	<b>8:02A</b>	9:20A	11:06A	1:25P	4:01P	6:37P	9:12P	11:49P	
25	12	2:17A	4:17A	5:44A	6:52A	<b>7:59A</b>	9:16A	11:01A	1:21P	3:58P	6:33P	9:07P	11:44P	
26	13	2:14A	4:13A	5:40A	6:48A	<b>7:55A</b>	9:13A	10:58A	1:17P	3:54P	6:29P	9:03P	11:41P	
27	14	2:10A	4:09A	5:35A	6:44A	<b>7:51A</b>	9:08A	10:54A	1:14P	3:50P	6:26P	8:59P	11:37P	
28	15	2:06A	4:05A	5:31A	6:41A	<b>7:46A</b>	9:04A	10:50A	1:09P	3:45P	6:21P	8:56P	11:33P	
29	16	2:01A	4:01A	5:28A	6:37A	<b>7:43A</b>	9:00A	10:46A	1:05P	3:42P	6:17P	8:52P	11:29P	
30	17	1:58A	3:58A	5:24A	6:32A	<b>7:39A</b>	8:57A	10:42A	1:01P	3:38P	6:14P	8:47P	11:26P	
31	18	1:54A	3:53A	5:20A	6:29A	<b>7:35A</b>	8:53A	10:38A	12:58P	3:34P	6:10P	8:44P	11:21P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2021/04/13 05:04 PM

ശകവർഷം 1943 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
1	19	1:50A	3:49A	5:15A	6:25A	<b>7:31A</b>	8:49A	10:34A	12:54P	3:30P	6:06P	8:40P	11:17P	
2	20	1:46A	3:45A	5:12A	6:21A	<b>7:28A</b>	8:44A	10:30A	12:49P	3:26P	6:01P	8:36P	11:14P	
3	21	1:43A	3:42A	5:08A	6:17A	<b>7:23A</b>	8:41A	10:27A	12:45P	3:22P	5:58P	8:32P	11:10P	
4	22	1:38A	3:38A	5:04A	6:13A	<b>7:19A</b>	8:37A	10:22A	12:42P	3:18P	5:54P	8:28P	11:06P	
5	23	1:34A	3:33A	5:00A	6:09A	<b>7:15A</b>	8:33A	10:18A	12:38P	3:14P	5:50P	8:24P	11:01P	
6	24	1:30A	3:30A	4:57A	6:05A	<b>7:12A</b>	8:29A	10:14A	12:34P	3:11P	5:46P	8:20P	10:58P	
7	25	1:27A	3:26A	4:52A	6:01A	<b>7:08A</b>	8:25A	10:11A	12:29P	3:06P	5:42P	8:16P	10:54P	
8	26	1:23A	3:22A	4:48A	5:58A	<b>7:03A</b>	8:21A	10:07A	12:26P	3:02P	5:38P	8:13P	10:50P	
9	27	1:18A	3:18A	4:44A	5:53A	<b>6:59A</b>	8:17A	10:02A	12:22P	2:59P	5:34P	8:08P	10:46P	
10	28	1:15A	3:14A	4:41A	5:49A	<b>6:56A</b>	8:14A	9:59A	12:18P	2:55P	5:30P	8:04P	10:42P	
11	29	1:11A	3:10A	4:37A	5:45A	<b>6:52A</b>	8:10A	9:55A	12:14P	2:51P	5:27P	8:00P	10:38P	
12	30	1:07A	3:06A	4:32A	5:42A	<b>6:48A</b>	8:05A	9:51A	12:10P	2:47P	5:22P	7:57P	10:34P	
13	31	1:03A	3:02A	4:29A	5:38A	<b>6:44A</b>	8:01A	9:47A	12:06P	2:43P	5:18P	7:53P	10:30P	12:59A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
14	1	2:59A	4:25A	5:33A	6:40A	<b>7:58A</b>	9:44A	12:02P	2:39P	5:14P	7:49P	10:27P	12:55A	
15	2	2:54A	4:21A	5:29A	6:36A	<b>7:54A</b>	9:39A	11:59A	2:35P	5:11P	7:44P	10:22P	12:51A	
16	3	2:50A	4:17A	5:26A	6:32A	<b>7:50A</b>	9:35A	11:55A	2:31P	5:07P	7:41P	10:18P	12:47A	
17	4	2:46A	4:13A	5:22A	6:29A	<b>7:45A</b>	9:31A	11:50A	2:28P	5:02P	7:37P	10:14P	12:44A	
18	5	2:43A	4:09A	5:18A	6:24A	<b>7:42A</b>	9:28A	11:46A	2:23P	4:59P	7:33P	10:11P	12:39A	
19	6	2:39A	4:05A	5:14A	6:20A	<b>7:38A</b>	9:24A	11:43A	2:19P	4:55P	7:29P	10:07P	12:35A	
20	7	2:35A	4:01A	5:10A	6:16A	<b>7:34A</b>	9:19A	11:39A	2:15P	4:51P	7:25P	10:02P	12:31A	
21	8	2:30A	3:58A	5:06A	6:13A	<b>7:30A</b>	9:15A	11:35A	2:12P	4:47P	7:21P	9:59P	12:28A	
22	9	2:27A	3:53A	5:02A	6:09A	<b>7:26A</b>	9:12A	11:30A	2:08P	4:44P	7:17P	9:55P	12:24A	
23	10	2:23A	3:49A	4:59A	6:04A	<b>7:22A</b>	9:08A	11:27A	2:03P	4:39P	7:14P	9:51P	12:19A	
24	11	2:19A	3:45A	4:55A	6:00A	<b>7:18A</b>	9:04A	11:23A	1:59P	4:35P	7:10P	9:47P	12:15A	
25	12	2:15A	3:42A	4:50A	5:57A	<b>7:14A</b>	8:59A	11:19A	1:56P	4:31P	7:05P	9:43P	12:12A	
26	13	2:11A	3:38A	4:46A	5:53A	<b>7:11A</b>	8:56A	11:15A	1:52P	4:28P	7:01P	9:39P	12:08A	
27	14	2:07A	3:33A	4:43A	5:49A	<b>7:06A</b>	8:52A	11:12A	1:48P	4:24P	6:58P	9:35P	12:04A	
28	15	2:03A	3:29A	4:39A	5:44A	<b>7:02A</b>	8:48A	11:07A	1:44P	4:19P	6:54P	9:31P	11:59P	
29	16	2:00A	3:26A	4:35A	5:41A	<b>6:59A</b>	8:44A	11:03A	1:40P	4:15P	6:50P	9:28P	11:56P	
30	17	1:56A	3:22A	4:30A	5:37A	<b>6:55A</b>	8:40A	10:59A	1:36P	4:12P	6:45P	9:24P	11:52P	

3.5

മെയ് 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2021/05/14 01:54 PM

ശകവർഷം 1943 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
1	18	1:51A	3:18A	4:27A	5:33A	<b>6:51A</b>	8:36A	10:56A	1:32P	4:08P	6:42P	9:19P	11:48P	
2	19	1:47A	3:14A	4:23A	5:29A	<b>6:47A</b>	8:32A	10:52A	1:29P	4:04P	6:38P	9:15P	11:44P	
3	20	1:44A	3:10A	4:19A	5:26A	<b>6:43A</b>	8:29A	10:47A	1:24P	3:59P	6:34P	9:12P	11:41P	
4	21	1:40A	3:06A	4:15A	5:21A	<b>6:39A</b>	8:25A	10:44A	1:20P	3:56P	6:30P	9:08P	11:36P	
5	22	1:36A	3:02A	4:11A	5:17A	<b>6:35A</b>	8:20A	10:40A	1:16P	3:52P	6:26P	9:04P	11:32P	
6	23	1:31A	2:59A	4:07A	5:14A	<b>6:31A</b>	8:16A	10:36A	1:13P	3:48P	6:22P	8:59P	11:29P	
7	24	1:28A	2:55A	4:03A	5:10A	<b>6:28A</b>	8:13A	10:32A	1:09P	3:44P	6:18P	8:56P	11:25P	
8	25	1:24A	2:50A	3:59A	5:06A	<b>6:23A</b>	8:09A	10:28A	1:04P	3:40P	6:14P	8:52P	11:21P	
9	26	1:20A	2:46A	3:56A	5:01A	<b>6:19A</b>	8:05A	10:24A	1:00P	3:36P	6:11P	8:48P	11:16P	
10	27	1:16A	2:43A	3:51A	4:58A	<b>6:15A</b>	8:00A	10:20A	12:57P	3:32P	6:06P	8:44P	11:13P	
11	28	1:12A	2:39A	3:47A	4:54A	<b>6:12A</b>	7:57A	10:16A	12:53P	3:29P	6:02P	8:40P	11:09P	
12	29	1:08A	2:35A	3:44A	4:50A	<b>6:08A</b>	7:53A	10:13A	12:49P	3:25P	5:59P	8:36P	11:05P	
13	30	1:04A	2:30A	3:40A	4:46A	<b>6:03A</b>	7:49A	10:08A	12:44P	3:20P	5:55P	8:32P	11:01P	
14	1	1:00A	2:27A	3:36A	4:42A	<b>5:59A</b>	7:45A	10:04A	12:41P	3:16P	5:51P	8:29P	10:57P	12:57A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
15	2	2:23A	3:31A	4:38A	5:56A	<b>7:42A</b>	10:00A	12:37P	3:13P	5:46P	8:25P	10:53P	12:52A	
16	3	2:19A	3:28A	4:34A	5:52A	<b>7:37A</b>	9:57A	12:33P	3:09P	5:43P	8:20P	10:49P	12:48A	
17	4	2:15A	3:24A	4:30A	5:48A	<b>7:33A</b>	9:53A	12:29P	3:05P	5:39P	8:16P	10:45P	12:44A	
18	5	2:11A	3:20A	4:27A	5:44A	<b>7:29A</b>	9:48A	12:26P	3:00P	5:35P	8:13P	10:42P	12:41A	
19	6	2:07A	3:16A	4:22A	5:40A	<b>7:26A</b>	9:44A	12:21P	2:57P	5:31P	8:09P	10:37P	12:37A	
20	7	2:03A	3:12A	4:18A	5:36A	<b>7:22A</b>	9:41A	12:17P	2:53P	5:28P	8:05P	10:33P	12:33A	
21	8	2:00A	3:08A	4:14A	5:32A	<b>7:17A</b>	9:37A	12:14P	2:49P	5:23P	8:00P	10:29P	12:29A	
22	9	1:56A	3:04A	4:11A	5:29A	<b>7:14A</b>	9:33A	12:10P	2:45P	5:19P	7:57P	10:26P	12:25A	
23	10	1:51A	3:00A	4:07A	5:24A	<b>7:10A</b>	9:29A	12:06P	2:41P	5:15P	7:53P	10:22P	12:21A	
24	11	1:47A	2:57A	4:02A	5:20A	<b>7:06A</b>	9:25A	12:01P	2:37P	5:12P	7:49P	10:17P	12:17A	
25	12	1:44A	2:53A	3:59A	5:16A	<b>7:02A</b>	9:21A	11:58A	2:33P	5:08P	7:45P	10:14P	12:14A	
26	13	1:40A	2:48A	3:55A	5:13A	<b>6:58A</b>	9:17A	11:54A	2:29P	5:03P	7:41P	10:10P	12:09A	
27	14	1:36A	2:45A	3:51A	5:09A	<b>6:54A</b>	9:14A	11:50A	2:26P	4:59P	7:37P	10:06P	12:05A	
28	15	1:31A	2:41A	3:47A	5:04A	<b>6:50A</b>	9:09A	11:46A	2:22P	4:56P	7:33P	10:02P	12:01A	
29	16	1:28A	2:37A	3:43A	5:00A	<b>6:46A</b>	9:05A	11:42A	2:17P	4:52P	7:29P	9:58P	11:58P	
30	17	1:24A	2:33A	3:39A	4:57A	<b>6:43A</b>	9:01A	11:38A	2:14P	4:48P	7:26P	9:54P	11:54P	
31	18	1:20A	2:29A	3:35A	4:53A	<b>6:38A</b>	8:58A	11:34A	2:10P	4:44P	7:22P	9:50P	11:49P	

3.6

ജൂൺ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2021/06/14 08:30 PM

ശകവർഷം 1943 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
1	19	1:16A	2:25A	3:31A	4:49A	<b>6:34A</b>	8:54A	11:30A	2:06P	4:40P	7:17P	9:46P	11:45P	
2	20	1:12A	2:21A	3:28A	4:45A	<b>6:30A</b>	8:50A	11:27A	2:02P	4:36P	7:14P	9:43P	11:42P	
3	21	1:08A	2:17A	3:23A	4:41A	<b>6:27A</b>	8:45A	11:22A	1:58P	4:32P	7:10P	9:39P	11:38P	
4	22	1:04A	2:14A	3:19A	4:37A	<b>6:23A</b>	8:42A	11:18A	1:54P	4:29P	7:06P	9:34P	11:34P	
5	23	1:00A	2:09A	3:15A	4:33A	<b>6:18A</b>	8:38A	11:14A	1:50P	4:24P	7:02P	9:30P	11:29P	12:57A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
6	24	2:05A	3:12A	4:29A	<b>6:14A</b>	8:34A	11:11A	1:46P	4:20P	6:58P	9:27P	11:26P	12:52A	
7	25	2:01A	3:08A	4:26A	<b>6:11A</b>	8:30A	11:07A	1:43P	4:16P	6:54P	9:23P	11:22P	12:48A	
8	26	1:58A	3:04A	4:21A	<b>6:07A</b>	8:26A	11:02A	1:38P	4:13P	6:50P	9:19P	11:18P	12:45A	
9	27	1:54A	3:00A	4:17A	<b>6:03A</b>	8:22A	10:59A	1:34P	4:09P	6:46P	9:14P	11:14P	12:41A	
10	28	1:49A	2:56A	4:14A	<b>5:59A</b>	8:18A	10:55A	1:30P	4:04P	6:43P	9:11P	11:10P	12:37A	
11	29	1:45A	2:52A	4:10A	<b>5:55A</b>	8:14A	10:51A	1:27P	4:00P	6:38P	9:07P	11:06P	12:33A	
12	30	1:42A	2:48A	4:06A	<b>5:51A</b>	8:11A	10:47A	1:23P	3:57P	6:34P	9:03P	11:02P	12:29A	
13	31	1:38A	2:45A	4:01A	<b>5:47A</b>	8:06A	10:43A	1:18P	3:53P	6:30P	8:59P	10:59P	12:25A	
14	32	1:34A	2:40A	3:58A	<b>5:44A</b>	8:02A	10:39A	1:14P	3:49P	6:27P	8:55P	10:55P	12:21A	
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
15	1	1:30A	2:36A	3:54A	5:40A	<b>7:59A</b>	10:35A	1:11P	3:44P	6:23P	8:51P	10:50P	12:17A	
16	2	1:26A	2:32A	3:50A	5:35A	<b>7:55A</b>	10:31A	1:07P	3:41P	6:18P	8:47P	10:46P	12:14A	
17	3	1:22A	2:29A	3:46A	5:31A	<b>7:51A</b>	10:28A	1:03P	3:37P	6:14P	8:44P	10:43P	12:09A	
18	4	1:18A	2:25A	3:42A	5:28A	<b>7:46A</b>	10:24A	12:59P	3:33P	6:11P	8:40P	10:39P	12:05A	
19	5	1:15A	2:20A	3:38A	5:24A	<b>7:43A</b>	10:19A	12:55P	3:29P	6:07P	8:35P	10:35P	12:01A	
20	6	1:10A	2:16A	3:34A	5:20A	<b>7:39A</b>	10:15A	12:51P	3:26P	6:03P	8:31P	10:30P	11:58P	
21	7	1:06A	2:13A	3:30A	5:15A	<b>7:35A</b>	10:12A	12:47P	3:21P	5:59P	8:28P	10:27P	11:54P	
22	8	1:02A	2:09A	3:27A	5:12A	<b>7:31A</b>	10:08A	12:44P	3:17P	5:55P	8:24P	10:23P	11:49P	12:59A
23	9	2:05A	3:22A	5:08A	<b>7:27A</b>	10:04A	12:39P	3:14P	5:51P	8:20P	10:19P	11:45P	12:55A	
24	10	2:00A	3:18A	5:04A	<b>7:23A</b>	9:59A	12:35P	3:10P	5:47P	8:15P	10:15P	11:42P	12:51A	
25	11	1:57A	3:14A	5:00A	<b>7:19A</b>	9:56A	12:31P	3:06P	5:44P	8:12P	10:12P	11:38P	12:46A	
26	12	1:53A	3:11A	4:56A	<b>7:15A</b>	9:52A	12:28P	3:01P	5:39P	8:08P	10:07P	11:34P	12:43A	
27	13	1:49A	3:07A	4:52A	<b>7:12A</b>	9:48A	12:24P	2:58P	5:35P	8:04P	10:03P	11:29P	12:39A	
28	14	1:45A	3:02A	4:48A	<b>7:07A</b>	9:44A	12:20P	2:54P	5:31P	8:00P	9:59P	11:26P	12:35A	
29	15	1:41A	2:59A	4:44A	<b>7:03A</b>	9:40A	12:15P	2:50P	5:28P	7:56P	9:56P	11:22P	12:31A	
30	16	1:37A	2:55A	4:41A	<b>6:59A</b>	9:36A	12:12P	2:46P	5:24P	7:52P	9:52P	11:18P	12:27A	

3.7

ജൂലൈ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2021/07/16 07:21 AM

ശകവർഷം 1943 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
1	17	1:33A	2:51A	4:36A	<b>6:56A</b>	9:32A	12:08P	2:42P	5:19P	7:48P	9:47P	11:14P	12:23A	
2	18	1:30A	2:47A	4:32A	<b>6:52A</b>	9:29A	12:04P	2:38P	5:15P	7:44P	9:44P	11:10P	12:19A	
3	19	1:26A	2:43A	4:29A	<b>6:48A</b>	9:25A	12:00P	2:34P	5:12P	7:41P	9:40P	11:06P	12:15A	
4	20	1:21A	2:39A	4:25A	<b>6:44A</b>	9:20A	11:56A	2:30P	5:08P	7:36P	9:36P	11:02P	12:12A	
5	21	1:17A	2:35A	4:21A	<b>6:40A</b>	9:16A	11:52A	2:27P	5:04P	7:32P	9:32P	10:59P	12:07A	
6	22	1:14A	2:31A	4:16A	<b>6:36A</b>	9:13A	11:48A	2:22P	5:00P	7:29P	9:28P	10:55P	12:03A	
7	23	1:10A	2:28A	4:13A	<b>6:32A</b>	9:09A	11:44A	2:18P	4:56P	7:25P	9:24P	10:50P	11:59P	
8	24	1:06A	2:24A	4:09A	<b>6:29A</b>	9:05A	11:41A	2:14P	4:52P	7:21P	9:20P	10:46P	11:56P	
9	25	1:02A	2:19A	4:05A	<b>6:24A</b>	9:00A	11:36A	2:11P	4:48P	7:17P	9:16P	10:43P	11:52P	12:58A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
10	26	2:15A	4:01A	<b>6:20A</b>	8:57A	11:32A	2:07P	4:44P	7:13P	9:13P	10:39P	11:47P	12:54A	
11	27	2:12A	3:57A	<b>6:16A</b>	8:53A	11:29A	2:02P	4:41P	7:09P	9:08P	10:35P	11:44P	12:50A	
12	28	2:08A	3:53A	<b>6:13A</b>	8:49A	11:25A	1:59P	4:36P	7:05P	9:04P	10:31P	11:40P	12:46A	
13	29	2:04A	3:49A	<b>6:09A</b>	8:45A	11:21A	1:55P	4:32P	7:01P	9:00P	10:27P	11:36P	12:43A	
14	30	2:00A	3:45A	<b>6:04A</b>	8:41A	11:16A	1:51P	4:29P	6:58P	8:57P	10:23P	11:32P	12:38A	
15	31	1:56A	3:42A	<b>6:00A</b>	8:37A	11:13A	1:47P	4:25P	6:53P	8:53P	10:19P	11:28P	12:34A	
16	1	1:52A	3:37A	5:57A	<b>8:33A</b>	11:09A	1:43P	4:21P	6:49P	8:48P	10:15P	11:24P	12:30A	
17	2	1:48A	3:33A	5:53A	<b>8:29A</b>	11:05A	1:39P	4:16P	6:45P	8:44P	10:12P	11:20P	12:27A	
18	3	1:45A	3:30A	5:49A	<b>8:26A</b>	11:01A	1:35P	4:13P	6:42P	8:41P	10:07P	11:16P	12:23A	
19	4	1:40A	3:26A	5:44A	<b>8:22A</b>	10:57A	1:31P	4:09P	6:38P	8:37P	10:03P	11:13P	12:18A	
20	5	1:36A	3:22A	5:41A	<b>8:17A</b>	10:53A	1:28P	4:05P	6:33P	8:33P	9:59P	11:08P	12:15A	
21	6	1:32A	3:18A	5:37A	<b>8:14A</b>	10:49A	1:24P	4:01P	6:29P	8:29P	9:56P	11:04P	12:11A	
22	7	1:29A	3:14A	5:33A	<b>8:10A</b>	10:45A	1:19P	3:57P	6:26P	8:25P	9:52P	11:00P	12:07A	
23	8	1:25A	3:10A	5:29A	<b>8:06A</b>	10:42A	1:15P	3:53P	6:22P	8:21P	9:47P	10:57P	12:03A	
24	9	1:20A	3:06A	5:25A	<b>8:02A</b>	10:37A	1:12P	3:49P	6:18P	8:17P	9:44P	10:53P	11:59P	
25	10	1:16A	3:02A	5:21A	<b>7:58A</b>	10:33A	1:08P	3:45P	6:14P	8:14P	9:40P	10:49P	11:55P	
26	11	1:13A	2:59A	5:17A	<b>7:54A</b>	10:29A	1:04P	3:42P	6:10P	8:10P	9:36P	10:44P	11:51P	
27	12	1:09A	2:54A	5:14A	<b>7:50A</b>	10:26A	12:59P	3:37P	6:06P	8:05P	9:32P	10:41P	11:47P	
28	13	1:05A	2:50A	5:10A	<b>7:46A</b>	10:22A	12:56P	3:33P	6:02P	8:01P	9:28P	10:37P	11:44P	
29	14	1:00A	2:46A	5:05A	<b>7:43A</b>	10:18A	12:52P	3:29P	5:59P	7:58P	9:24P	10:33P	11:39P	12:57A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
30	15	2:43A	5:01A	<b>7:38A</b>	10:14A	12:48P	3:26P	5:54P	7:54P	9:20P	10:29P	11:35P	12:53A	
31	16	2:39A	4:58A	<b>7:34A</b>	10:10A	12:44P	3:22P	5:50P	7:50P	9:16P	10:25P	11:31P	12:49A	



3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കർക്കടകം - 1197 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2021/08/16 03:46 PM

ശകവർഷം 1943 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തിരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
1	17	2:34A	4:54A	<b>7:30A</b>	10:06A	12:40P	3:17P	5:46P	7:45P	9:13P	10:21P	11:28P	12:45A	
2	18	2:30A	4:50A	<b>7:27A</b>	10:02A	12:36P	3:14P	5:43P	7:42P	9:08P	10:17P	11:24P	12:41A	
3	19	2:27A	4:46A	<b>7:23A</b>	9:59A	12:32P	3:10P	5:39P	7:38P	9:04P	10:14P	11:19P	12:37A	
4	20	2:23A	4:42A	<b>7:18A</b>	9:54A	12:29P	3:06P	5:34P	7:34P	9:00P	10:10P	11:15P	12:33A	
5	21	2:19A	4:38A	<b>7:14A</b>	9:50A	12:25P	3:02P	5:30P	7:30P	8:57P	10:05P	11:12P	12:30A	
6	22	2:15A	4:34A	<b>7:11A</b>	9:46A	12:20P	2:59P	5:27P	7:26P	8:53P	10:01P	11:08P	12:26A	
7	23	2:11A	4:30A	<b>7:07A</b>	9:43A	12:16P	2:54P	5:23P	7:22P	8:48P	9:58P	11:04P	12:22A	
8	24	2:07A	4:27A	<b>7:03A</b>	9:39A	12:13P	2:50P	5:19P	7:18P	8:44P	9:54P	11:00P	12:17A	
9	25	2:03A	4:22A	<b>6:59A</b>	9:34A	12:09P	2:46P	5:15P	7:14P	8:41P	9:50P	10:56P	12:14A	
10	26	2:00A	4:18A	<b>6:55A</b>	9:30A	12:05P	2:43P	5:11P	7:11P	8:37P	9:45P	10:52P	12:10A	
11	27	1:55A	4:15A	<b>6:51A</b>	9:27A	12:00P	2:39P	5:07P	7:06P	8:33P	9:42P	10:48P	12:06A	
12	28	1:51A	4:11A	<b>6:47A</b>	9:23A	11:57A	2:34P	5:03P	7:02P	8:29P	9:38P	10:44P	12:02A	
13	29	1:47A	4:07A	<b>6:44A</b>	9:19A	11:53A	2:30P	4:59P	6:59P	8:25P	9:34P	10:41P	11:58P	
14	30	1:44A	4:02A	<b>6:39A</b>	9:14A	11:49A	2:27P	4:56P	6:55P	8:21P	9:30P	10:36P	11:54P	
15	31	1:40A	3:59A	<b>6:35A</b>	9:11A	11:45A	2:23P	4:51P	6:51P	8:17P	9:26P	10:32P	11:50P	
16	32	1:35A	3:55A	<b>6:31A</b>	9:07A	11:41A	2:19P	4:47P	6:46P	8:14P	9:22P	10:29P	11:46P	
17	1	1:31A	3:51A	6:28A	<b>9:03A</b>	11:37A	2:14P	4:44P	6:43P	8:10P	9:18P	10:25P	11:43P	
18	2	1:28A	3:47A	6:24A	<b>8:59A</b>	11:33A	2:11P	4:40P	6:39P	8:05P	9:14P	10:21P	11:38P	
19	3	1:24A	3:43A	6:20A	<b>8:55A</b>	11:29A	2:07P	4:36P	6:35P	8:01P	9:11P	10:16P	11:34P	
20	4	1:20A	3:39A	6:15A	<b>8:51A</b>	11:26A	2:03P	4:31P	6:31P	7:58P	9:06P	10:13P	11:30P	
21	5	1:16A	3:35A	6:12A	<b>8:47A</b>	11:22A	1:59P	4:28P	6:27P	7:54P	9:02P	10:09P	11:27P	
22	6	1:12A	3:31A	6:08A	<b>8:44A</b>	11:17A	1:55P	4:24P	6:23P	7:50P	8:59P	10:05P	11:23P	
23	7	1:08A	3:28A	6:04A	<b>8:40A</b>	11:14A	1:51P	4:20P	6:19P	7:45P	8:55P	10:01P	11:18P	
24	8	1:04A	3:23A	6:00A	<b>8:35A</b>	11:10A	1:47P	4:16P	6:15P	7:42P	8:51P	9:57P	11:14P	
25	9	1:00A	3:19A	5:56A	<b>8:31A</b>	11:06A	1:44P	4:12P	6:12P	7:38P	8:46P	9:53P	11:11P	12:57A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
26	10	3:15A	5:52A	<b>8:28A</b>	11:02A	1:40P	4:08P	6:08P	7:34P	8:43P	9:49P	11:07P	12:52A	
27	11	3:12A	5:48A	<b>8:24A</b>	10:58A	1:35P	4:04P	6:03P	7:30P	8:39P	9:45P	11:03P	12:48A	
28	12	3:08A	5:44A	<b>8:20A</b>	10:54A	1:31P	4:00P	5:59P	7:26P	8:35P	9:42P	10:59P	12:44A	
29	13	3:03A	5:41A	<b>8:16A</b>	10:50A	1:28P	3:57P	5:56P	7:22P	8:31P	9:37P	10:55P	12:41A	
30	14	3:00A	5:36A	<b>8:12A</b>	10:46A	1:24P	3:52P	5:52P	7:18P	8:28P	9:33P	10:51P	12:37A	
31	15	2:56A	5:32A	<b>8:08A</b>	10:43A	1:20P	3:48P	5:48P	7:14P	8:23P	9:29P	10:47P	12:32A	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2021/09/16 03:42 PM

ശകവർഷം 1943 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
1	16	2:52A	5:29A	<b>8:04A</b>	10:38A	1:15P	3:44P	5:44P	7:11P	8:19P	9:26P	10:44P	12:29A	
2	17	2:48A	5:25A	<b>8:00A</b>	10:34A	1:12P	3:41P	5:40P	7:06P	8:15P	9:22P	10:39P	12:25A	
3	18	2:45A	5:21A	<b>7:57A</b>	10:30A	1:08P	3:37P	5:36P	7:02P	8:12P	9:17P	10:35P	12:21A	
4	19	2:40A	5:16A	<b>7:52A</b>	10:27A	1:04P	3:32P	5:32P	6:59P	8:08P	9:14P	10:31P	12:17A	
5	20	2:36A	5:13A	<b>7:48A</b>	10:23A	1:00P	3:29P	5:29P	6:55P	8:03P	9:10P	10:28P	12:13A	
6	21	2:32A	5:09A	<b>7:44A</b>	10:18A	12:57P	3:25P	5:24P	6:51P	7:59P	9:06P	10:24P	12:09A	
7	22	2:29A	5:05A	<b>7:41A</b>	10:14A	12:52P	3:21P	5:20P	6:46P	7:56P	9:02P	10:20P	12:05A	
8	23	2:25A	5:01A	<b>7:37A</b>	10:11A	12:48P	3:17P	5:16P	6:43P	7:52P	8:58P	10:15P	12:01A	
9	24	2:20A	4:57A	<b>7:32A</b>	10:07A	12:44P	3:14P	5:13P	6:39P	7:48P	8:54P	10:12P	11:58P	
10	25	2:16A	4:53A	<b>7:29A</b>	10:03A	12:41P	3:09P	5:09P	6:35P	7:44P	8:50P	10:08P	11:53P	
11	26	2:13A	4:49A	<b>7:25A</b>	9:59A	12:37P	3:05P	5:04P	6:31P	7:40P	8:46P	10:04P	11:49P	
12	27	2:09A	4:45A	<b>7:21A</b>	9:55A	12:32P	3:01P	5:00P	6:27P	7:36P	8:43P	10:00P	11:45P	
13	28	2:05A	4:42A	<b>7:17A</b>	9:51A	12:29P	2:58P	4:57P	6:23P	7:32P	8:39P	9:56P	11:42P	
14	29	2:00A	4:37A	<b>7:13A</b>	9:47A	12:25P	2:54P	4:53P	6:19P	7:29P	8:34P	9:52P	11:38P	
15	30	1:57A	4:33A	<b>7:09A</b>	9:44A	12:21P	2:49P	4:49P	6:15P	7:24P	8:30P	9:48P	11:33P	
16	31	1:53A	4:30A	<b>7:05A</b>	9:39A	12:17P	2:45P	4:44P	6:12P	7:20P	8:27P	9:44P	11:29P	
17	1	1:49A	4:26A	7:01A	<b>9:35A</b>	12:13P	2:42P	4:41P	6:08P	7:16P	8:23P	9:41P	11:26P	
18	2	1:45A	4:22A	6:58A	<b>9:31A</b>	12:09P	2:38P	4:37P	6:03P	7:13P	8:19P	9:36P	11:22P	
19	3	1:41A	4:18A	6:53A	<b>9:28A</b>	12:05P	2:34P	4:33P	5:59P	7:09P	8:14P	9:32P	11:18P	
20	4	1:37A	4:14A	6:49A	<b>9:24A</b>	12:01P	2:29P	4:29P	5:56P	7:04P	8:11P	9:29P	11:14P	
21	5	1:33A	4:10A	6:45A	<b>9:20A</b>	11:58A	2:26P	4:25P	5:52P	7:00P	8:07P	9:25P	11:10P	
22	6	1:30A	4:06A	6:42A	<b>9:15A</b>	11:53A	2:22P	4:21P	5:48P	6:57P	8:03P	9:21P	11:06P	
23	7	1:26A	4:02A	6:38A	<b>9:12A</b>	11:49A	2:18P	4:17P	5:44P	6:53P	7:59P	9:16P	11:02P	
24	8	1:21A	3:59A	6:33A	<b>9:08A</b>	11:45A	2:14P	4:14P	5:40P	6:49P	7:55P	9:13P	10:59P	
25	9	1:17A	3:54A	6:29A	<b>9:04A</b>	11:42A	2:10P	4:10P	5:36P	6:44P	7:51P	9:09P	10:55P	
26	10	1:14A	3:50A	6:26A	<b>9:00A</b>	11:38A	2:06P	4:06P	5:32P	6:41P	7:47P	9:05P	10:50P	
27	11	1:10A	3:46A	6:22A	<b>8:56A</b>	11:33A	2:02P	4:01P	5:29P	6:37P	7:44P	9:01P	10:46P	
28	12	1:06A	3:43A	6:18A	<b>8:52A</b>	11:29A	1:59P	3:58P	5:24P	6:33P	7:40P	8:57P	10:43P	
29	13	1:01A	3:39A	6:14A	<b>8:48A</b>	11:26A	1:55P	3:54P	5:20P	6:29P	7:35P	8:53P	10:39P	12:58A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
30	14	3:34A	6:10A	<b>8:44A</b>	11:22A	1:50P	3:50P	5:16P	6:26P	7:31P	8:49P	10:35P	12:54A	

3.10

ഒക്ടോബർ 2021

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2021/10/17 03:40 AM

ശകവർഷം 1943 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
1	15	3:30A	6:06A	<b>8:41A</b>	11:18A	1:46P	3:46P	5:13P	6:21P	7:28P	8:45P	10:30P	12:50A	
2	16	3:27A	6:02A	<b>8:36A</b>	11:14A	1:43P	3:42P	5:09P	6:17P	7:24P	8:42P	10:27P	12:46A	
3	17	3:23A	5:59A	<b>8:32A</b>	11:10A	1:39P	3:38P	5:04P	6:14P	7:20P	8:37P	10:23P	12:43A	
4	18	3:19A	5:55A	<b>8:29A</b>	11:06A	1:35P	3:34P	5:00P	6:10P	7:15P	8:33P	10:19P	12:38A	
5	19	3:14A	5:50A	<b>8:25A</b>	11:02A	1:30P	3:30P	4:57P	6:06P	7:12P	8:29P	10:15P	12:34A	
6	20	3:11A	5:46A	<b>8:21A</b>	10:59A	1:27P	3:27P	4:53P	6:01P	7:08P	8:26P	10:11P	12:30A	
7	21	3:07A	5:43A	<b>8:16A</b>	10:55A	1:23P	3:22P	4:49P	5:58P	7:04P	8:22P	10:07P	12:27A	
8	22	3:03A	5:39A	<b>8:13A</b>	10:50A	1:19P	3:18P	4:44P	5:54P	7:00P	8:18P	10:03P	12:23A	
9	23	3:00A	5:35A	<b>8:09A</b>	10:46A	1:15P	3:14P	4:41P	5:50P	6:56P	8:14P	9:59P	12:18A	
10	24	2:55A	5:30A	<b>8:05A</b>	10:43A	1:12P	3:11P	4:37P	5:46P	6:52P	8:10P	9:56P	12:14A	
11	25	2:51A	5:27A	<b>8:01A</b>	10:39A	1:07P	3:07P	4:33P	5:42P	6:48P	8:06P	9:51P	12:11A	
12	26	2:47A	5:23A	<b>7:57A</b>	10:35A	1:03P	3:02P	4:29P	5:38P	6:44P	8:02P	9:47P	12:07A	
13	27	2:44A	5:19A	<b>7:53A</b>	10:30A	12:59P	2:59P	4:25P	5:34P	6:41P	7:59P	9:44P	12:03A	
14	28	2:40A	5:15A	<b>7:49A</b>	10:27A	12:56P	2:55P	4:21P	5:30P	6:37P	7:54P	9:40P	11:59P	
15	29	2:35A	5:11A	<b>7:45A</b>	10:23A	12:52P	2:51P	4:17P	5:27P	6:32P	7:50P	9:36P	11:55P	
16	30	2:31A	5:07A	<b>7:42A</b>	10:19A	12:47P	2:47P	4:14P	5:22P	6:29P	7:46P	9:31P	11:51P	
17	1	2:28A	5:03A	7:37A	<b>10:15A</b>	12:44P	2:43P	4:10P	5:18P	6:25P	7:43P	9:28P	11:47P	
18	2	2:24A	4:59A	7:33A	<b>10:11A</b>	12:40P	2:39P	4:06P	5:14P	6:21P	7:39P	9:24P	11:44P	
19	3	2:20A	4:56A	7:29A	<b>10:07A</b>	12:36P	2:35P	4:01P	5:11P	6:17P	7:34P	9:20P	11:39P	
20	4	2:16A	4:51A	7:26A	<b>10:03A</b>	12:32P	2:31P	3:58P	5:07P	6:13P	7:30P	9:16P	11:35P	
21	5	2:12A	4:47A	7:22A	<b>9:59A</b>	12:28P	2:28P	3:54P	5:02P	6:09P	7:27P	9:13P	11:31P	
22	6	2:08A	4:44A	7:18A	<b>9:56A</b>	12:24P	2:23P	3:50P	4:59P	6:05P	7:23P	9:08P	11:28P	
23	7	2:04A	4:40A	7:14A	<b>9:51A</b>	12:20P	2:19P	3:46P	4:55P	6:01P	7:19P	9:04P	11:24P	
24	8	2:00A	4:36A	7:10A	<b>9:47A</b>	12:16P	2:15P	3:42P	4:51P	5:58P	7:14P	9:00P	11:19P	
25	9	1:57A	4:31A	7:06A	<b>9:44A</b>	12:13P	2:12P	3:38P	4:47P	5:53P	7:11P	8:57P	11:15P	
26	10	1:52A	4:28A	7:02A	<b>9:40A</b>	12:08P	2:08P	3:34P	4:43P	5:49P	7:07P	8:53P	11:12P	
27	11	1:48A	4:24A	6:59A	<b>9:36A</b>	12:04P	2:03P	3:30P	4:39P	5:45P	7:03P	8:48P	11:08P	
28	12	1:45A	4:20A	6:54A	<b>9:31A</b>	12:00P	1:59P	3:27P	4:35P	5:42P	6:59P	8:44P	11:04P	
29	13	1:41A	4:16A	6:50A	<b>9:28A</b>	11:57A	1:56P	3:22P	4:31P	5:38P	6:55P	8:41P	10:59P	
30	14	1:37A	4:12A	6:46A	<b>9:24A</b>	11:53A	1:52P	3:18P	4:28P	5:33P	6:51P	8:37P	10:56P	
31	15	1:32A	4:08A	6:43A	<b>9:20A</b>	11:48A	1:48P	3:14P	4:24P	5:29P	6:47P	8:33P	10:52P	

3.11

നവംബർ 2021

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2021/11/16 03:29 AM

ശകവർഷം 1943 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
1	16	1:29A	4:04A	6:39A	<b>9:16A</b>	11:44A	1:44P	3:11P	4:19P	5:26P	6:44P	8:29P	10:48P	
2	17	1:25A	4:00A	6:34A	<b>9:12A</b>	11:41A	1:40P	3:07P	4:15P	5:22P	6:40P	8:25P	10:44P	
3	18	1:21A	3:57A	6:30A	<b>9:08A</b>	11:37A	1:36P	3:02P	4:12P	5:18P	6:35P	8:21P	10:40P	
4	19	1:17A	3:53A	6:27A	<b>9:04A</b>	11:33A	1:32P	2:59P	4:08P	5:14P	6:31P	8:17P	10:36P	
5	20	1:13A	3:48A	6:23A	<b>9:00A</b>	11:29A	1:29P	2:55P	4:04P	5:10P	6:28P	8:14P	10:32P	
6	21	1:09A	3:44A	6:19A	<b>8:57A</b>	11:25A	1:25P	2:51P	3:59P	5:06P	6:24P	8:09P	10:29P	
7	22	1:05A	3:41A	6:14A	<b>8:53A</b>	11:21A	1:20P	2:47P	3:56P	5:02P	6:20P	8:05P	10:25P	
Eastern Daylight Time ends; Eastern Standard Time starts														
7	22	12:05A	2:41A	5:14A	<b>7:53A</b>	10:21A	12:20P	1:47P	2:56P	4:02P	5:20P	7:05P	9:25P	
8	23	12:01A	2:37A	5:11A	<b>7:48A</b>	10:17A	12:16P	1:43P	2:52P	3:59P	5:15P	7:01P	9:21P	11:58P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
9	24	2:33A	5:07A	<b>7:44A</b>	10:14A	12:13P	1:39P	2:48P	3:54P	5:12P	6:58P	9:16P	11:53P	
10	25	2:29A	5:03A	<b>7:41A</b>	10:09A	12:09P	1:35P	2:44P	3:50P	5:08P	6:54P	9:13P	11:49P	
11	26	2:25A	4:59A	<b>7:37A</b>	10:05A	12:05P	1:31P	2:40P	3:46P	5:04P	6:49P	9:09P	11:45P	
12	27	2:21A	4:55A	<b>7:33A</b>	10:01A	12:00P	1:28P	2:36P	3:43P	5:00P	6:45P	9:05P	11:42P	
13	28	2:17A	4:51A	<b>7:29A</b>	9:58A	11:57A	1:23P	2:32P	3:39P	4:57P	6:42P	9:01P	11:38P	
14	29	2:14A	4:47A	<b>7:25A</b>	9:54A	11:53A	1:19P	2:29P	3:35P	4:52P	6:38P	8:57P	11:33P	
15	30	2:09A	4:44A	<b>7:21A</b>	9:50A	11:49A	1:15P	2:25P	3:30P	4:48P	6:34P	8:53P	11:29P	
16	1	2:05A	4:40A	7:17A	<b>9:45A</b>	11:45A	1:12P	2:20P	3:27P	4:44P	6:29P	8:49P	11:26P	
17	2	2:01A	4:35A	7:14A	<b>9:42A</b>	11:41A	1:08P	2:16P	3:23P	4:41P	6:26P	8:45P	11:22P	
18	3	1:58A	4:31A	7:09A	<b>9:38A</b>	11:37A	1:04P	2:13P	3:19P	4:37P	6:22P	8:42P	11:18P	
19	4	1:54A	4:28A	7:05A	<b>9:34A</b>	11:33A	12:59P	2:09P	3:15P	4:32P	6:18P	8:37P	11:14P	
20	5	1:49A	4:24A	7:01A	<b>9:30A</b>	11:29A	12:56P	2:05P	3:11P	4:29P	6:14P	8:33P	11:10P	
21	6	1:45A	4:20A	6:58A	<b>9:26A</b>	11:26A	12:52P	2:00P	3:07P	4:25P	6:11P	8:29P	11:06P	
22	7	1:42A	4:15A	6:54A	<b>9:22A</b>	11:21A	12:48P	1:57P	3:03P	4:21P	6:06P	8:26P	11:02P	
23	8	1:38A	4:12A	6:49A	<b>9:18A</b>	11:17A	12:44P	1:53P	2:59P	4:17P	6:02P	8:22P	10:59P	
24	9	1:34A	4:08A	6:45A	<b>9:14A</b>	11:14A	12:40P	1:49P	2:56P	4:13P	5:59P	8:17P	10:55P	
25	10	1:29A	4:04A	6:42A	<b>9:11A</b>	11:10A	12:36P	1:45P	2:51P	4:09P	5:55P	8:14P	10:50P	
26	11	1:26A	4:00A	6:38A	<b>9:06A</b>	11:06A	12:32P	1:41P	2:47P	4:05P	5:51P	8:10P	10:46P	
27	12	1:22A	3:57A	6:34A	<b>9:02A</b>	11:01A	12:29P	1:37P	2:44P	4:01P	5:46P	8:06P	10:43P	
28	13	1:18A	3:52A	6:29A	<b>8:59A</b>	10:58A	12:25P	1:33P	2:40P	3:58P	5:43P	8:02P	10:39P	
29	14	1:14A	3:48A	6:26A	<b>8:55A</b>	10:54A	12:20P	1:29P	2:36P	3:53P	5:39P	7:58P	10:35P	
30	15	1:10A	3:44A	6:22A	<b>8:51A</b>	10:50A	12:16P	1:26P	2:31P	3:49P	5:35P	7:54P	10:30P	

3.12

ഡിസംബർ 2021

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2021/12/15 05:08 PM

ശകവർഷം 1943 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
1	16	1:06A	3:41A	6:18A	<b>8:46A</b>	10:46A	12:13P	1:22P	2:28P	3:45P	5:31P	7:50P	10:27P	
2	17	1:02A	3:37A	6:14A	<b>8:43A</b>	10:43A	12:09P	1:17P	2:24P	3:42P	5:27P	7:46P	10:23P	
3	18	12:59A	3:32A	6:10A	<b>8:39A</b>	10:38A	12:05P	1:14P	2:20P	3:38P	5:23P	7:43P	10:19P	
4	19	12:55A	3:29A	6:06A	<b>8:35A</b>	10:34A	12:00P	1:10P	2:16P	3:33P	5:19P	7:38P	10:15P	
5	20	12:51A	3:25A	6:02A	<b>8:31A</b>	10:30A	11:57A	1:06P	2:12P	3:29P	5:15P	7:34P	10:11P	
6	21	12:46A	3:21A	5:59A	<b>8:27A</b>	10:27A	11:53A	1:02P	2:08P	3:26P	5:12P	7:30P	10:07P	
7	22	12:43A	3:17A	5:55A	<b>8:23A</b>	10:23A	11:49A	12:58P	2:04P	3:22P	5:07P	7:27P	10:03P	
8	23	12:39A	3:13A	5:51A	<b>8:19A</b>	10:18A	11:45A	12:54P	2:00P	3:18P	5:03P	7:23P	9:59P	
9	24	12:35A	3:09A	5:46A	<b>8:15A</b>	10:14A	11:41A	12:50P	1:57P	3:14P	4:59P	7:19P	9:56P	
10	25	12:31A	3:05A	5:43A	<b>8:12A</b>	10:11A	11:37A	12:46P	1:52P	3:10P	4:56P	7:14P	9:51P	
11	26	12:27A	3:01A	5:39A	<b>8:07A</b>	10:07A	11:33A	12:43P	1:48P	3:06P	4:52P	7:11P	9:47P	
12	27	12:23A	2:58A	5:35A	<b>8:03A</b>	10:03A	11:29A	12:38P	1:44P	3:02P	4:47P	7:07P	9:44P	
13	28	12:19A	2:53A	5:31A	<b>7:59A</b>	9:59A	11:26A	12:34P	1:41P	2:59P	4:44P	7:03P	9:40P	
14	29	12:15A	2:49A	5:27A	<b>7:56A</b>	9:55A	11:21A	12:30P	1:37P	2:55P	4:40P	6:59P	9:36P	
15	30	12:12A	2:45A	5:23A	<b>7:52A</b>	9:51A	11:17A	12:27P	1:33P	2:50P	4:36P	6:55P	9:31P	
16	1	12:07A	2:42A	5:19A	7:48A	<b>9:47A</b>	11:14A	12:23P	1:29P	2:46P	4:32P	6:51P	9:28P	
17	2	12:03A	2:38A	5:15A	7:44A	<b>9:44A</b>	11:10A	12:18P	1:25P	2:43P	4:28P	6:47P	9:24P	
18	3	12:00A	2:33A	5:12A	7:40A	<b>9:39A</b>	11:06A	12:14P	1:21P	2:39P	4:24P	6:44P	9:20P	11:56P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
19	4	2:29A	5:07A	7:36A	<b>9:35A</b>	11:02A	12:11P	1:17P	2:35P	4:20P	6:40P	9:16P	11:52P	
20	5	2:26A	5:03A	7:32A	<b>9:31A</b>	10:58A	12:07P	1:14P	2:30P	4:16P	6:35P	9:12P	11:47P	
21	6	2:22A	4:59A	7:29A	<b>9:28A</b>	10:54A	12:03P	1:09P	2:27P	4:13P	6:31P	9:08P	11:44P	
22	7	2:18A	4:56A	7:24A	<b>9:24A</b>	10:50A	11:59A	1:05P	2:23P	4:08P	6:28P	9:04P	11:40P	
23	8	2:14A	4:52A	7:20A	<b>9:19A</b>	10:46A	11:55A	1:01P	2:19P	4:04P	6:24P	9:00P	11:36P	
24	9	2:10A	4:47A	7:16A	<b>9:15A</b>	10:43A	11:51A	12:58P	2:15P	4:00P	6:20P	8:57P	11:32P	
25	10	2:06A	4:44A	7:13A	<b>9:12A</b>	10:38A	11:47A	12:54P	2:11P	3:57P	6:15P	8:53P	11:28P	
26	11	2:02A	4:40A	7:09A	<b>9:08A</b>	10:34A	11:44A	12:49P	2:07P	3:53P	6:12P	8:48P	11:24P	
27	12	1:59A	4:36A	7:04A	<b>9:04A</b>	10:30A	11:39A	12:45P	2:03P	3:49P	6:08P	8:44P	11:20P	
28	13	1:55A	4:32A	7:00A	<b>8:59A</b>	10:27A	11:35A	12:42P	1:59P	3:44P	6:04P	8:41P	11:16P	
29	14	1:50A	4:28A	6:57A	<b>8:56A</b>	10:23A	11:31A	12:38P	1:56P	3:41P	6:00P	8:37P	11:13P	
30	15	1:46A	4:24A	6:53A	<b>8:52A</b>	10:18A	11:28A	12:34P	1:51P	3:37P	5:56P	8:33P	11:08P	
31	16	1:43A	4:20A	6:49A	<b>8:48A</b>	10:14A	11:24A	12:29P	1:47P	3:33P	5:52P	8:29P	11:04P	



# Bibliography